



sikkens

WOOD COATINGS

ESTERNI

CATALOGO 2026

AkzoNobel

The Sikkens logo consists of the word "sikkens" in a bold, lowercase, sans-serif font. Above the letters "i", "k", and "k" are three horizontal white bars of varying lengths, creating a stylized graphic element.

WOOD COATINGS

INDICE

01. Vi diamo il benvenuto	3
02. I nostri valori	5
03. Sostenibilità	9
04. AkzoNobel	11
05. Sistema di codifica a colori	13
06. Tecnologie	15
07. Categorie	17
08. Aree di utilizzo	19
09. Collezioni di colori	23
10. La ricerca diventa semplice	25
11. Legenda delle icone	27
12. Portafoglio prodotti	29
Impregnanti	31
Primer	33
Sigillanti e filler	37
Mano intermedia	39
Finiture	43
Additivi	55
Oli	58
Trattamento	59
13. Sistema tintometrico	61
14. Global Weathering Program	67
15. Certificazioni	69
16. Garanzia Wood Extralife	74
17. Sistemi di verniciatura	75



sikkens-wood-coatings.com



01. VI DIAMO IL BENVENUTO

TOGETHER WE'LL LEAD THE WAY

Da oltre 200 anni consentiamo a partner e clienti di realizzare le loro idee grazie alla nostra affidabile gamma di prodotti resistenti e versatili.

Oggi, il nostro team multidisciplinare di specialisti leader nel settore continua a creare e perfezionare la nostra vasta gamma di soluzioni industriali per il trattamento del legno. La nostra gamma di prodotti di alta qualità, resistenti e facili da usare include ora cicli sia per interni che per esterni e comprende un'ampia varietà di soluzioni e tecnologie.

Dall'ideazione all'esecuzione, lavoriamo a stretto contatto con i nostri partner seguendo un approccio olistico, creativo e collaborativo. Questo ci consente di ottenere una comprensione più profonda delle loro esigenze e di sviluppare e proporre soluzioni realmente efficaci, create specificamente per aggiungere valore alle attività dei nostri partner e dei loro clienti.

Il nostro approccio si basa sulla costruzione di rapporti solidi e affidabili, fondati sulla dedizione, sull'autenticità e sulla volontà di fare sempre del nostro meglio. Aiutiamo i nostri partner a creare valore, per attrarre e fidelizzare i clienti. Innovazione e partnership sono elementi fondamentali del nostro approccio, e servono da punto di partenza per esplorare, scoprire e definire insieme nuove possibilità.

02. I NOSTRI VALORI

CHI SIAMO

La nostra passione per il legno sarà sempre il nostro focus. È sempre stato il nostro tratto distintivo. Ma la nostra passione per il settore si estende ben oltre. Guardiamo sempre al futuro, esplorando le possibilità insieme ai nostri partner, per i loro clienti. Condividiamo le nostre conoscenze per trovare nuovi modi sostenibili che rispondano alle esigenze dei clienti e cerchiamo sempre di spingerci oltre i nostri confini.

Applying Possibilities



PARTNERSHIP

PARTNERSHIP A LUNGO TERMINE PER IL SUCCESSO

Fiducia e collaborazione

Siamo un partner fidato per i distributori in Europa, Africa e Medio Oriente e instauriamo rapporti a lungo termine nelle diverse culture e tramite diversi canali per raggiungere obiettivi condivisi.

Ci impegniamo sempre per superare le aspettative dei nostri partner e dei nostri clienti. Grazie alla combinazione di assistenza clienti locale, supporto tecnico esperto e rete di vendita dedicata, insieme al nostro sistema di fornitura globale integrato, raggiungiamo un obiettivo comune.

- Ampia rete di distribuzione in tutta l'area EMEA
- Decenni di partnership di fiducia e rapporti a lungo termine

Assistenza e supporto

Un solido supporto per ottenere i migliori risultati

Il supporto per i nostri partner e clienti non finisce nel momento in cui scelgono il nostro prodotto. E il nostro impegno per la qualità non finisce quando i nostri prodotti lasciano lo stabilimento. Sappiamo che la qualità viene percepita in molti modi diversi. Ecco perché i nostri team di vendita e assistenza clienti altamente qualificati lavorano a stretto contatto con i nostri partner e clienti: sono disponibili ad offrire assistenza post-vendita, garantendo una qualità che va oltre i prodotti venduti.

Formazione e consulenza

I nostri prodotti sono progettati per essere semplici da preparare e facili da applicare. Quando è necessaria una formazione, forniamo un supporto dettagliato, sia online che offline, oltre a corsi di formazione in loco secondo gli standard più elevati, sia presso la sede del partner che nei nostri centri di formazione. I nostri prodotti sono certificati dai principali enti del settore, un'ulteriore rassicurazione per i nostri clienti.

- Solida assistenza clienti a 360 gradi
- Team tecnici, di vendita e di assistenza clienti competenti e a vostra disposizione



COMPETENZE

CONOSCENZA INEGUAGLIABILE DEL SETTORE

Reputazione solida

Il nostro approccio alle partnership e alla collaborazione e la nostra impareggiabile reputazione ci hanno portato a sostenere progetti di alto profilo, e i nostri prodotti sono stati utilizzati in molte applicazioni di grande impatto e notorietà.

Il nostro esperto servizio tecnico è conosciuto per l'approccio collaborativo e le elevate competenze tecniche e pratiche. Il nostro obiettivo è condividere le nostre conoscenze e aiutare i nostri partner a ottenere sempre i migliori risultati per i loro clienti.

- Portfolio di progetti di alto profilo nei settori pubblico e privato e partner di fiducia nelle applicazioni quotidiane
- Decenni di conoscenze ed esperienze di inestimabile valore

Alta qualità e lunga durata

La nostra competenza, la nostra esperienza e il nostro approccio collaborativo sono alla base del nostro versatile portafoglio di prodotti. La nostra gamma è stata accuratamente studiata e selezionata mantenendo i nostri clienti al centro del processo, combinando le loro diverse esigenze con la nostra competenza tecnologica. Le nostre vernici e le nostre tecnologie, sapientemente realizzate, compongono una gamma completa e pratica che può contribuire all'ottimizzazione dell'inventario.

I nostri esperti hanno creato cicli chiave per aiutare i clienti a selezionare i prodotti giusti, nell'ordine giusto per lo scopo desiderato e con le prestazioni richieste per un lavoro ben fatto. Le certificazioni disponibili assicurano tranquillità e garanzia di qualità, elementi inestimabili che possono contribuire ad aggiungere valore.

Per garantire i migliori risultati, prima di essere immessi sul mercato i nostri prodotti vengono sottoposti a test approfonditi nell'ambito del nostro Global Weathering Program e a controlli di qualità. I nostri esperti di qualità si impegnano a garantire che i nostri prodotti forniscano costantemente il massimo livello di durevolezza, per resistere alla prova del tempo.

- Gamma completa di prodotti per legno per esterni
- Test rigorosi sui prodotti
- Gamma accreditata con certificazioni



CREATIVITÀ

MASSIMA LIBERTÀ
NELL'ESPRESSIONE CREATIVA

Colore, senza compromessi

Il colore è nel nostro DNA. I nostri specialisti interni sono in grado di proporre possibilità cromatiche creative per soddisfare le esigenze di un mercato in costante evoluzione. Le nostre palette di colori ispirano i nostri clienti a trovare i prodotti perfetti per i loro progetti.

Facciamo parte del gruppo AkzoNobel, leader mondiale nel settore del colore, e questo ci consente di attingere alla ricerca, all'esperienza e all'ispirazione del Global Aesthetic Center dell'azienda, che svolge ricerche sui colori da oltre 30 anni. L'iniziativa ColourFutures pone le basi per la selezione annuale del Colore dell'Anno e per le relative palette di colori, offrendo opportunità di design, creatività e tendenze.

Offriamo un supporto pratico ai nostri partner attraverso strumenti all'avanguardia per la tecnologia dei colori. Il nostro spettrofotometro per l'analisi del colore consente di abbinare i colori con facilità e sicurezza, mentre il software Sikkens Wood Coatings mette a vostra disposizione qualsiasi colore immaginabile. Siamo in grado di offrire innumerevoli tonalità di colore secondo le collezioni NCS, RAL e Sikkens Wood Coatings 5051 e forniamo una gamma di mazzette e strumenti per il colore per aiutare i clienti a realizzare le loro idee.

- Specialisti interni del colore
- AkzoNobel: leader mondiale nei colori e nelle tendenze
- Strumenti per la gestione dei colori all'avanguardia: dallo spettrofotometro al software Sikkens Wood Coatings, dalle mazzette alle cartelle colori

Innovazione

L'innovazione non riguarda solo i prodotti. Integriamo l'innovazione in ogni aspetto della nostra attività. Esploriamo le possibilità da una nuova prospettiva per fornire soluzioni leader del settore.

La nostra esperienza e competenza tecnica in materia di prodotti per legno di alta qualità sono in continua crescita sin dalla nostra fondazione. Oggi continuiamo a collaborare con istituzioni accademiche, laboratori di ricerca e sviluppo, architetti e progettisti leader a livello internazionale per spingerci oltre i confini del possibile.

Dai nostri chimici esperti in laboratorio ai nostri qualificati addetti alle vendite sul campo, il nostro team pensa in modo differente. Ogni giorno esploriamo nuovi modi per affrontare le sfide che i nostri partner e clienti si trovano davanti oggi e in futuro. Unendo la nostra esperienza alla conoscenza del settore e a decenni di partnership e collaborazioni, cerchiamo di esplorare possibilità che garantiscano il successo per tutti. Scegliendo noi, i nostri partner possono aggiungere valore per i loro clienti.

Ricerca e sviluppo all'avanguardia, tecnologie innovative e team di esperti di colore, soluzioni digitali, marketing e tecnici forniscono ai nostri clienti un'ulteriore garanzia che siamo la soluzione giusta per loro.



Supporto digitale

Ci assicuriamo che le informazioni siano chiare, concise e facili da reperire attraverso i nostri servizi di supporto digitale, come l'app AkzoNobel Wood* e il sito [sikkens-wood-coatings.com](https://www.sikkens-wood-coatings.com). Offriamo consigli diretti e indicazioni semplici su come scegliere e applicare i nostri prodotti e su molto altro ancora. Il nostro supporto digitale include anche un portale di ordini elettronici* per facilitare e accelerare l'inoltro degli ordini, mentre sulle piattaforme di social media, in continua crescita, offriamo un'ampia gamma di contenuti ad una comunità di professionisti del settore che condivide la stessa visione.

- Funzionalità digitali pionieristiche: dall'app AkzoNobel Wood* e dal portale per gli ordini elettronici*, al sito web e ai canali social

*Attualmente disponibile solo per i distributori.

03. SOSTENIBILITÀ

IT ALL
ADDS UP

QUANDO SI TRATTA DI SOSTENIBILITÀ, OGNI AZIONE CONTA

Aiutiamo i nostri clienti a rafforzare le loro prestazioni ambientali e a diventare più sostenibili scegliendo il partner giusto per le finiture per legno, adottando azioni e iniziative raggruppate in tre pilastri chiave:



Prendere l'iniziativa

Sottolinea l'impegno a ridurre del 50% la nostra impronta di carbonio lungo la filiera produttiva entro il 2030 e la volontà di dare l'esempio per favorire il cambiamento.



Esplorare nuove opzioni

Si concentra sui continui investimenti dell'azienda per rendere le soluzioni più sostenibili, prolungando la durata dei prodotti, riducendo gli sprechi e le esigenze di manutenzione e risparmiando energia lungo tutta la filiera produttiva.



Condividere la responsabilità

Evidenzia l'approccio orientato al valore di AkzoNobel nell'aiutare i clienti a individuare le opportunità per ridurre la loro impronta di carbonio e rendere più sostenibili le loro attività.

Unitevi al percorso verso un futuro sostenibile

IL NOSTRO PORTAFOGLIO DI FINITURE PER LEGNO:

sikkens
WOOD COATINGS

AkzoNobel



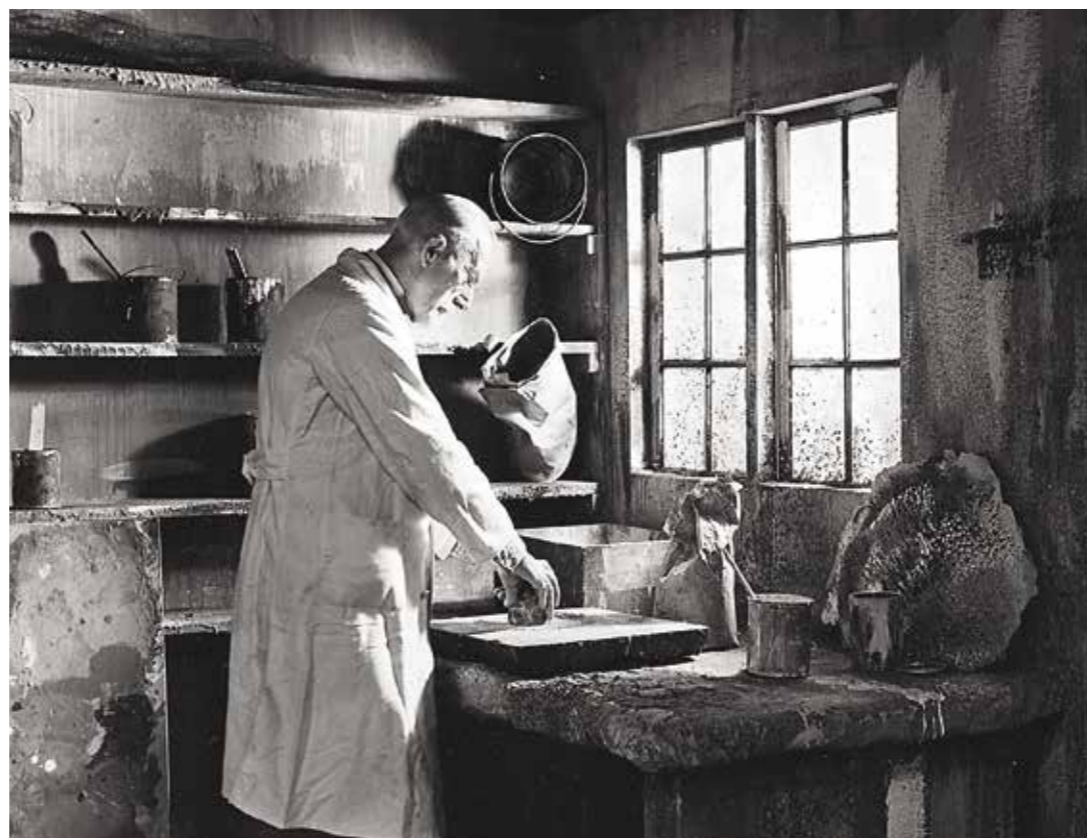
04. AKZONOBEL

FACCIAMO PARTE DELLA FAMIGLIA AKZONOBEL

AkzoNobel

Siamo uno dei marchi chiave della business unit Industrial Coatings di AkzoNobel, pioniere nel settore delle vernici e dei rivestimenti sostenibili. La business unit è costituita da Wood Finishes and Adhesives (finiture e colle per legno), Coil and Extrusion Coatings (prodotti per elementi in metallo, come bobine e facciate di palazzi) e Packaging Coatings (packaging in metallo).

AkzoNobel, attiva in oltre 150 Paesi, è da secoli pioniera nel trovare le migliori soluzioni per dare vita alle superfici, attraverso una vasta gamma di prodotti e applicazioni. È probabile che a pochi metri di distanza da ciascuno di noi sia presente uno dei nostri prodotti. Entrare a far parte della famiglia AkzoNobel significa avere un accesso rapido e semplice ad attività di ricerca e sviluppo, a tecnologie all'avanguardia e a reti di supporto globali.



05. SISTEMA DI CODIFICA A COLORI

LA CHIAVE DI LETTURA DEI NOSTRI COLORI

Vi presentiamo il nostro nuovo sistema di codifica a colori, creato per semplificare la selezione dei prodotti.

Sappiamo che orientarsi tra le varie gamme di prodotti con tutta la varietà di opzioni presenti può costituire, a volte, una vera e propria sfida. Anzi, può anche confondere.

Per questo motivo abbiamo sviluppato un sistema di informazioni stratificate e codificate a colori, con uno stile coerente e omogeneo, in grado di facilitare al massimo la scelta dei prodotti. Vi presentiamo il nostro nuovo sistema di codifica a colori, creato per semplificare la selezione dei prodotti.

INTERNI

Per la nostra gamma di soluzioni di prodotti per legno per interni utilizziamo il blu. Per informazioni complete su questa gamma, consultate il catalogo per interni di Sikkens Wood Coatings.

ESTERNI

Per la nostra gamma di soluzioni di prodotti per legno per esterni utilizziamo il verde. Le tecnologie e le categorie di questa gamma possono essere identificate tramite il sistema di codifica a colori riportato di seguito.



TECNOLOGIE

La nostra gamma di tecnologie ha un sistema di codifica a colori, per semplificare al massimo la selezione dei prodotti.

A BASE ACQUA

A BASE SOLVENTE

CATEGORIE

Ogni categoria fa parte del nostro nuovo sistema di codifica a colori.

IMPREGNANTI	PRIMER
SIGILLANTI E FILLER	MANO INTERMEDIA
FINITURE	CATALIZZATORI
DILUENTI	ADDITIVI
OLI	TRATTAMENTO

06. TECNOLOGIE

TECNOLOGIA DI FIDUCIA

In quanto azienda impegnata nell'innovazione, la tecnologia è fondamentale per il nostro approccio volto a fornire costantemente le migliori soluzioni ai nostri partner e ai loro clienti.

Ogni cliente, ogni applicazione, ogni progetto è diverso. Ciascuno presenta sfide proprie e richiede soluzioni mirate.

Investiamo continuamente nelle nostre tecnologie e in ricerca e sviluppo per soddisfare queste esigenze in continua evoluzione. Testiamo inoltre i nostri prodotti in diverse aree geografiche, nei climi più variegati e in condizioni estreme, e sperimentiamo costantemente novità a livello estetico per creare nuove opportunità per i nostri partner e i loro clienti.

Scoprite il nostro portafoglio prodotti a pagina 29



A BASE ACQUA

LE NOSTRE SOLUZIONI PER VERNICI PIÙ SOSTENIBILI, PIÙ SICURE E A BASSO CONTENUTO DI COV

Le nostre vernici a base acqua contengono solitamente al massimo il 5% di solvente e sono caratterizzate da alcune delle emissioni più basse tra le tecnologie di verniciatura.

Sono note per i loro eccezionali standard in termini di resistenza agli agenti chimici, resistenza ai graffi e proprietà di stratificazione e asciugatura. Non essendo pericolose, non richiedono un trasporto speciale, ma solo la conformità alle specifiche di sensibilità al gelo.

Disponibili in 1K e, per alcuni sistemi speciali, 2K.

I principali vantaggi

- Facili da stoccare senza necessità di magazzini A1
- Più rispettose dell'ambiente e della salute rispetto alle vernici a base solvente
- Possibilità di pulire gli attrezzi semplicemente con acqua
- Nessun punto di infiammabilità, pertanto non è necessaria una protezione EX per le apparecchiature di spruzzatura
- Pressoché inodori
- Maggiore durata



A BASE SOLVENTE

TECNOLOGIA RESISTENTE E DURATURA

La nostra gamma a base solvente è costituita da prodotti resistenti e facili da applicare, applicabili con metodi noti e che vantano eccellenti proprietà di asciugatura.

I principali vantaggi

- Applicazione facile
- Elevata qualità della superficie
- Asciugatura rapida
- Lunga durata

07. CATEGORIE

SOLUZIONI PER SISTEMI COMPLETI

Qualunque sia il progetto e qualunque sia l'applicazione desiderata, abbiamo la soluzione ideale.

Il nostro approccio versatile e pratico si combina con una gamma completa di prodotti. Dalle finiture ai fondi, dai catalizzatori agli additivi, i nostri prodotti si combinano alla perfezione, fornendo una gamma completa di soluzioni per sistemi di verniciatura completi.

Offriamo assistenza rapida e soluzioni post-vendita, come prodotti per la cura e la manutenzione. Per progetti speciali, è sempre possibile rivolgersi al rappresentante locale.

Per informazioni sui sistemi consigliati vedere pagina 75

IMPREGNANTI

I legni per esterni devono essere protetti dall'umidità per evitare problemi futuri. Per evitare la penetrazione dell'umidità, i nostri prodotti impregnanti e i fondi impermeabili offrono una protezione affidabile, soprattutto nei punti critici, come le giunzioni, e prevengono l'azzurramento.

PRIMER

I fondi rappresentano il collegamento tra la superficie del legno e la vernice. La loro composizione influisce sulle caratteristiche importanti del sistema di verniciatura complessivo, come ad esempio le proprietà adesive. La nostra vasta gamma di fondi è stata sviluppata con dispersioni all'avanguardia che garantiscono la migliore adesione sia al substrato che alla vernice.

SIGILLANTI E FILLER

Gli infissi in legno rimangono funzionali solo fino a quando sono protetti in modo completo. I punti strutturali, come i giunti d'angolo, sono particolarmente vulnerabili. Un giunto aperto costituisce una porta per l'ingresso dell'umidità nel legno, con tutti i danni conseguenti. La nostra gamma di prodotti offre una protezione efficace contro i danni causati dall'umidità.

MANO INTERMEDIA

Le nostre soluzioni per la mano intermedia garantiscono una maggiore sicurezza del ciclo. Ciò è particolarmente importante per i legni duri con strutture a pori larghi, in cui le mani intermedie applicate a spruzzo in modo convenzionale possono portare a un'umidificazione non uniforme ai bordi dei pori, la quale, a sua volta, crea punti deboli dovuti alla penetrazione di umidità e ai raggi UV.

FINITURE

La nostra vasta gamma di finiture copre una varietà quasi infinita di colori e livelli di gloss e un'ampia gamma di proprietà. Offre inoltre innumerevoli possibilità di finitura per le strutture in legno per esterni. Le nuove opzioni estetiche, che spaziano dal moderno al classico, presentano tutte una protezione garantita a lungo termine.

La gamma CETOL trasparente e la gamma RUBBOL laccata sono le protagoniste delle soluzioni di finitura per esterni attualmente disponibili.

CATALIZZATORI

Alcuni dei nostri innovativi sistemi di verniciatura a base acqua possono essere usati anche senza catalizzatore. Tuttavia gli indurenti sono invece fondamentali per i nostri prodotti bicomponenti. Reagiscono con i leganti presenti nelle vernici per creare una superficie durevole. I nostri catalizzatori devono essere utilizzati con le vernici abbinata (vedere scheda tecnica) per ottenere i migliori risultati.

DILUENTI

I diluenti ottimizzano la viscosità nella lavorazione dei prodotti per impieghi specifici. I nostri diluenti devono essere utilizzati con le vernici abbinata per ottenere i migliori risultati.

ADDITIVI

Gli additivi sono prodotti complementari ideati per applicazioni e procedure specifiche. Se aggiunti al prodotto consigliato, gli additivi conferiscono proprietà specifiche alla vernice, come l'aumento dello spessore della pellicola umida, la riduzione del livello di gloss o la creazione di una superficie più ruvida.

OLI

Gli oli sono costituiti da materie prime naturali che induriscono per ossidazione. Gli oli proteggono il legno penetrandolo, anziché formare uno strato, per garantire un'eccellente impermeabilità. I nostri oli proteggono in modo affidabile il legno dall'azione degli agenti atmosferici, prevengono le tracce di usura e invecchiamento e aumentano la durata degli elementi in legno.

TRATTAMENTO

Si consiglia di pulire regolarmente le strutture in legno. Il nostro detergente speciale, insieme al prodotto per trattamento preventivo, e il panno di manutenzione forniscono il pacchetto ideale per mantenere finestre, porte e altri elementi esterni in legno in ottime condizioni, contribuendo a un'estetica e a prestazioni eccezionali.



PORTE ESTERNE

Le porte simboleggiano il passaggio da un luogo all'altro, dall'esterno all'interno. Creano una sorta di curiosità su ciò che accadrà, su ciò che ci aspetta, su ciò che c'è dietro. Offrono inoltre protezione dal resto del mondo e rappresentano un'opportunità per creare un design coerente. La nostra gamma di vernici per porte esterne include principalmente tecnologie a base acqua in sistemi trasparenti e laccati. Tutte sono disponibili in diversi livelli di gloss e colori che soddisfano i più elevati requisiti di qualità in termini di prestazioni e durata.



08. AREE DI UTILIZZO

LA CREATIVITÀ NON HA LIMITI

Abbiamo cambiato il modo in cui interagiamo e come utilizziamo gli spazi che ci circondano. Abbiamo superato molti ostacoli e ci siamo trovati in un nuovo ambiente, dedicato alla riconnessione con i nostri spazi. La casa, per molti, è diventata il centro del nostro mondo: è una scuola, un ufficio, una palestra, un cinema, nonché il luogo in cui mangiamo, dormiamo e trascorriamo il tempo con amici e familiari.

Offriamo una gamma completa di cicli di verniciatura per esterni, dalle abitazioni agli spazi commerciali e pubblici, ai comuni, per citarne solo alcuni. Offrono protezione sostanziale, longevità, bellezza e libertà di design, aiutandoci a sentirci connessi con gli spazi che ci circondano. Optando per i nostri cicli per interni, i nostri partner e i loro clienti possono ottenere affidabilità e ampia scelta, valore e qualità, oltre alla libertà di godere di infinite possibilità di design.



FINESTRE

Il legno è la materia prima naturale e sostenibile preferita per la produzione di finestre, offrendo ottime opportunità per un design bello e di tendenza. I nostri prodotti di alta qualità, progettati specificamente per i telai in legno, offrono una durata superiore per preservare, proteggere e valorizzare ogni elemento. Disponibili in una gamma di tonalità, le nostre vernici professionali resistono alla prova del tempo, per una grande resistenza e protezione in tutte le condizioni atmosferiche.

RIVESTIMENTI PER FACCIATE

I rivestimenti per facciate non vengono utilizzati solo per fornire isolamento termico e resistenza agli agenti atmosferici su tutti i tipi di edifici, ma sono anche una caratteristica del design contemporaneo che sta diventando sempre più popolare. I nostri sistemi di vernici soddisfano i più elevati requisiti di qualità e sono certificati per la bassa infiammabilità secondo i requisiti CE.

PAVIMENTI E STRUTTURE SENZA STABILITÀ DIMENSIONALE

Uno spazio esterno ben curato può diventare un'estensione dell'area domestica o pubblica come anche un'opportunità per massimizzare l'uso dello spazio e creare zone e ambienti distinti. I nostri sistemi di verniciatura rendono questi spazi piacevoli e confortevoli, con l'elevato livello di protezione e longevità necessario per resistere agli elementi atmosferici. Dai mobili ai pavimenti per esterni, i nostri rivestimenti possono essere utilizzati per aggiungere colore, texture e profondità al design dell'esterno.



PARCHI GIOCHI E ALTRO ANCORA...

Colori vivaci e vernici lucide sono spesso preferiti per le strutture da parco giochi in legno o compensato. Le nostre innumerevoli tonalità di colore, con finiture lucide, resistenza agli agenti atmosferici e lunga durata, consentono di creare giochi divertenti e colorati che offrono anni di divertimento.



09. COLLEZIONI DI COLORI

COLORE SENZA COMPROMESSI

Il colore è nel nostro DNA. Il nostro team interno di specialisti del colore fornisce soluzioni cromatiche creative per soddisfare le esigenze di un mercato in costante evoluzione. Le nostre palette di colori ispirano i nostri clienti a trovare i prodotti perfetti per i loro progetti.



JOINERY COLOUR CLASSICS

Lo standard del settore

Joinery Color Classics (JCC) è la collezione standard delle vernici per legno più famose in Europa, con coperture e tonalità perfettamente abbinati tra loro. Ciò non solo semplifica il processo di progettazione, ma facilita anche la comunicazione tra produttori, proprietari di edifici e architetti.

JOINERY COLOUR CLASSICS PLUS

Ancora più varietà di colori

Grazie a un sistema modulare con 10 fondi colorati e 10 tonalità di finiture, Joinery Colour Classic Plus (JCC+) offre 100 colori trasparenti o trasparenti uniformati.

Una volta scelto il colore finale, la scelta del fondo colorato e della finitura è semplice.

NEVER ENDING IMPRESSIONS

Colori trasparenti di grande fascino

La nostra collezione Never Ending Impressions, messa a punto dall'AkzoNobel Global Aesthetic Center, offre una protezione eccezionale con colori bellissimi, che comprendono una gamma completa di colori trasparenti armoniosamente bilanciati, dai più tenui ai più vivaci.

Selezione legno/alluminio

Le tendenze architettoniche e il crescente utilizzo della tecnologia solare negli edifici residenziali accrescono la domanda di grandi finestre. La versione in legno-alluminio offre notevoli vantaggi, tra cui un'elevata stabilità intrinseca, un'ottima coibentazione e molteplici possibilità di configurazione all'avanguardia. Questi tipi di costruzione sono anche facili da mantenere e molto resistenti.

La nostra palette di colori Never Ending Impressions, appositamente studiata per finestre in legno/alluminio, si adatta perfettamente ai moderni stili di vita, offrendo un'ottima protezione e un'ampia scelta di colori.



SCOPRITE DI PIÙ SULLE NOSTRE COLLEZIONI DI COLORI

Per informazioni aggiornate visitate il sito:
sikkens-wood-coatings.com



SCOPRITE LA NOSTRA GAMMA

Lavoriamo a stretto contatto con i nostri partner e i loro clienti per comprenderne le esigenze e le preferenze. Dal modo in cui codifichiamo i nostri prodotti al design delle icone e delle etichette, il nostro obiettivo è lo stesso: semplificare il più possibile la ricerca del prodotto giusto al momento giusto.

Le etichette dei nostri prodotti puntano a comunicare più livelli di informazioni, come gamma e applicazioni del prodotto, indicazioni su conformità, salute e sicurezza, per citarne solo alcuni. L'intelligente design delle etichette si avvale della codifica colori, di icone e di un linguaggio semplice per garantire una facile identificazione del prodotto e un'immediata comprensione delle informazioni.

Gamma di prodotti

I prodotti per esterni presentano sempre una barra verde nella parte superiore dell'etichetta. I prodotti per interni hanno invece sempre una barra blu.

Descrizione del prodotto

Una descrizione semplice del prodotto, tradotta in diverse lingue. (EN, NL, FR, DE, IT, ES, PL)

Tecnologia

È sempre indicata chiaramente nella barra superiore della scheda e contiene il nome della tecnologia e il colore abbinato*.

Categoria

È indicata chiaramente nella parte inferiore della scheda e contiene il nome della categoria e il colore abbinato*. È tradotta in diverse lingue.

Volume del prodotto

Generalmente utilizziamo L per tutti i prodotti.



Nome del prodotto

L'esempio seguente spiega come i nomi dei nostri prodotti presentano le proprie qualità e caratteristiche.

RUBBOL = NOME TECNOLOGIA

W = TECNOLOGIA DEL PRODOTTO

- W – A base acqua
- S – A base solvente

F = CATEGORIA DEL PRODOTTO

- P – Fondo
- M – Mano intermedia
- F – Finitura
- H – Catalizzatore
- T – Diluente
- V – Varie

3311 = TIPO DI PRODOTTO

- 1XXX – Fondo laccato
- 2XXX – Mano intermedia laccata
- 3XXX – Finitura laccata
- 4XXX – Sigillante
- 5XXX – Fondo trasparente
- 6XXX – Mano intermedia trasparente
- 7XXX – Finitura trasparente
- 8XXX – Catalizzatore, diluente, additivo
- 9XXX – Finitura trasparente

03 = METODO DI APPLICAZIONE

- 01 – Immersione
- 02 – Flow coating
- 03 – Spruzzo
- 04 – Pennello
- 05 – Spazzolatrice
- 06 – Linea Vacuum
- 07 – Spatola
- 08 – Velatrice
- 09 – Rullo

25 = LIVELLO DI GLOSS A 60°

Icone informative

Sviluppate per offrire informazioni chiare e immediate sui prodotti, includono consigli sulla preparazione e sull'applicazione e informazioni sulla certificazione.

Icona relativa alla base della vernice

Questo simbolo indica la base della vernice.
BN00 – Base neutra
BW01 – Base bianca

* Per i dettagli sul nostro sistema di codifica a colori vedere pagina 13

11. LEGENDA DELLE ICONE

GUIDA AL NOSTRO SISTEMA DI ICONE

La gamma di icone intuitive è stata sviluppata per offrire informazioni chiare e immediate sui prodotti, inclusi consigli per la preparazione e l'applicazione, nonché informazioni sulla certificazione.

Per ulteriori informazioni sulle certificazioni dei nostri prodotti vedere pagina 69

BASE DELLA VERNICE

- 01 BN00 – Base neutra
- 02 BW01 – Base bianca



01



02

TECNOLOGIA DELLA VERNICE

- 03 A base acqua
- 04 A base solvente



03



04

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

- 05 Tinteggiabile
- 06 Rapporto di miscelazione 2 componenti
- 07 Diluire con acqua
- 08 Diluente



05



06



07



08

STABILITÀ

- 09 Senza stabilità dimensionale (.1 recinzione .2 persiana)
- 10 A stabilità dimensionale limitata (rivestimenti, case in legno e mobili da giardino)
- 11 A stabilità dimensionale per finestre
- 12 A stabilità dimensionale per porte



09.1



09.2



10



11



12

APPLICAZIONE

- 13 Spruzzo
- 14 Pennello
- 15 Spazzolatrice
- 16 Spatola
- 17 Immersione
- 18 Atomizzatori a campana rotante
- 19 Flow coating
- 20 Panno di pulizia
- 21 Linea Vacuum



13



14



15



16



17



18



19



20



21

SICUREZZA

- 22 Conservare in un luogo fresco. Non esporre alla luce diretta del sole
- 23 Trasporto al riparo dal gelo
- 24 Indossare occhiali protettivi
- 25 Indossare abbigliamento protettivo
- 26 Indossare calzature protettive
- 27 Indossare guanti protettivi
- 28 Indossare un respiratore
- 29 Vedere Scheda tecnica/ Scheda di sicurezza



22



23



24



25



26



27



28



29

CERTIFICAZIONI

- 30 EN 599
- 31 EN 927-2
- 32 EN 13501-1
- 33 KOMO 32995/33199
- 34 KOMO 32995
- 35 KOMO 33199



30



31



32



33



34



35



12. PORTAFOGLIO PRODOTTI

SCOPRITE LA NOSTRA GAMMA

DISCLAIMER

Le immagini dei prodotti sono fornite a titolo di riferimento, le confezioni reali dei prodotti possono differire.



IMPREGNANTI

CETOL® WP 567 BPD*



1K Primer/fondo impregnante a base acqua

Primer/fondo impregnante 1K a base acqua, trasparente

- Impregnante e fondo one step
- Protezione contro funghi blu e marcescenza
- Colorabile

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: non stabile, semi-stabile, a stabilità dimensionale	
Applicazione	Spazzolatrice, Immersione, Flow coating	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
TC base incolore		20 l / 120 l / 1000 l

RUBBOL® WP 177 BPD*



1K Primer/fondo impregnante 1K a base acqua, laccato

Primer/fondo impregnante laccato per strutture in legno di pino.

- Buona bagnabilità dei pori e deflusso
- Protezione dai funghi blu

Principali aree di utilizzo	Solo strutture in legno-alluminio	
Applicazione	Immersione, Flow coating	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		20 l / 120 l

CETOL® WP 5000-02

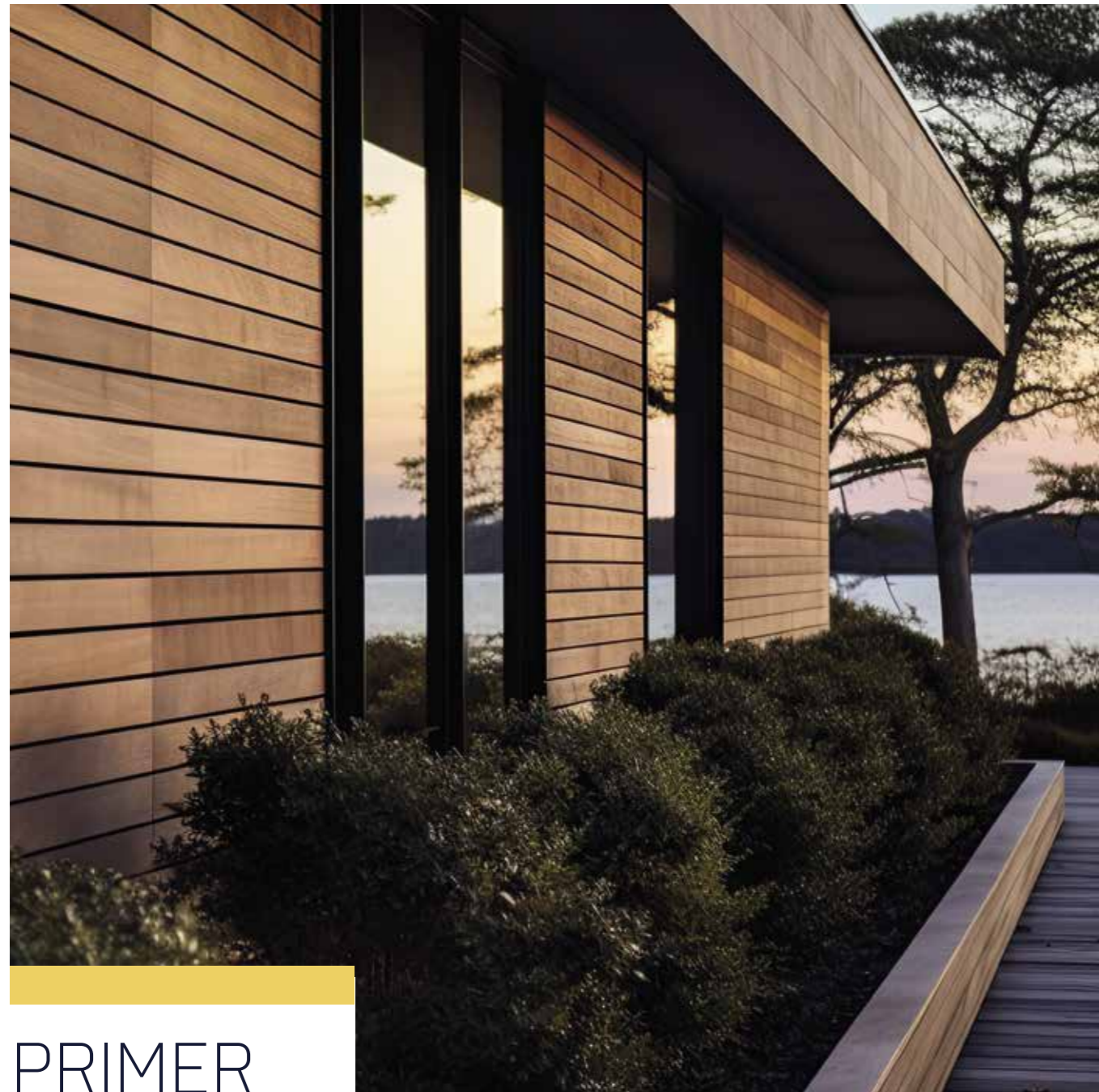


1K Primer/fondo impregnante a base acqua

Primer/fondo impregnante 1K a base acqua, trasparente

- Soluzione a prova di futuro
- Protezione contro funghi blu e marcescenza del legno

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: non stabile, semi-stabile, a stabilità dimensionale	
Applicazione	Immersione automatica, Automated spraying, Pennello, Immersione, Flow coating/deluging, Rullo	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Trasparente		25 l / 120 l



PRIMER

CETOL® WP 566

**1K Fondo 1K a base acqua, trasparente**

Primer/fondo trasparente per strutture in legno.

- Buone proprietà di deflusso
- Basso assorbimento del legno di punta

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: non stabile, semi-stabile, a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Spazzolatrice, Immersione, Flow coating, Sistema a depressione, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TC incolore		5 l / 20 l / 100 l / 1000 l

CETOL® WP 582

**1K Fondo 1K a base acqua, trasparente**

Primer/fondo trasparente per strutture in legno.

- Buone proprietà di deflusso
- Buona protezione UV

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile, a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Spazzolatrice, Immersione, Flow coating, Sistema a depressione	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		20 l

RUBBOL® WP 198

**1K Fondo 1K a base acqua, laccato**

Mano intermedia isolante laccata per strutture in legno.

- Proprietà isolanti contro i tannini del legno morbido
- Facile da carteggiare
- Riduce lo scolorimento di nodi e aree resinose

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		5 l / 20 l / 120 l / 1000 l

RUBBOL® WP 1900-02

**1K Primer/fondo e intermedio 1K a base acqua, laccato**

Primer/fondo isolante laccato e intermedio per strutture in legno.

- Buone proprietà isolanti
- Buone proprietà di deflusso
- Buona bagnabilità dei pori
- Elevate proprietà di riempimento

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Applicazione	Flow coating	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		20 l / 120 l / 1000 l

RUBBOL® WP 1807-03

**1K Fondo 1K a base acqua, laccato**

Primer/fondo laccato

- Buona bagnabilità dei pori
- Facile da carteggiare




Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		20 l / 1000 l

RUBBOL® WP 123

**1K Primer/fondo 1K a base acqua, laccato**

Primer/fondo laccato per strutture in legno di pino

- Buone proprietà di levigatura
- Odore caratteristico
- Ritarda l'ingiallimento dei nodi

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile 	
Applicazione	Spazzolatrice, Applicazione a spruzzo Airmix/Airless  	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		20 l

RUBBOL® WP 151

**2K Fondo 2K a base acqua, laccato**

Primer/fondo 2K laccato per strutture in legno.

- Massimo effetto isolante per prevenire lo scolorimento di legni duri e morbidi
- Elevate capacità di riempimento
- Buona bagnabilità dei pori
- Confezione ottimizzata per miscelazione in latta





Principali aree di utilizzo	Strutture in legno, MDF, HDF: a stabilità dimensionale  		
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless 		
Catalizzatore	Catalizzatore WH 830	Rapporto di miscelazione	20% in peso (10:2)
Diluyente	Acqua		
Certificazione			
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Bianco		4.16 l / 16.67 l	

RUBBOL® WP 1551-03

**2K Fondo 2K a base acqua, laccato**

Primer/fondo 2K laccato

- Asciugatura rapida
- Facile da carteggiare
- Rapporto di catalisi ottimizzato
- Proprietà isolanti contro i tannini del legno duro
- Basso innalzamento delle fibre






Principali aree di utilizzo	Strutture in legno, MDF, HDF: a stabilità dimensionale  		
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante  		
Catalizzatore	Catalizzatore WH 830	Rapporto di miscelazione	100:8
Diluyente	Acqua		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Bianco		20 l / 1000 l	

RUBBOL® WP 112 FR

**1K Primer/fondo 1K ignifugo, laccato**

Primer/fondo laccato ignifugo per la pannellatura

- Asciugatura rapida
- Facile da applicare
- Eccellente aderenza sul film bagnato







Principali aree di utilizzo	Elementi costruttivi: semi-stabile 	
Applicazione	Spazzolatrice, Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Sistema a depressione   	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco sporco		20 l

CETOL® SP 520

**1K Primer/fondo 1K a base solvente, trasparente**

Primer/fondo trasparente per costruzioni in legno di pino e legno di latifoglia.

- Penetrazione profonda
- Stabilizzazione
- Proprietà isolanti contro i tannini del legno duro
- Innalzamento delle fibre molto bassa o nulla






Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile, a stabilità dimensionale   	
Colorabile	Sì 	
Applicazione	Pennello, Immersione  	
Diluyente	Diluyente ST 825 (5 l / 25 l)	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TC incolore		4.9 l / 19.6 l

RUBBOL® SP 110

**1K Primer/fondo 1K a base solvente, laccato**

Primer/fondo laccato per strutture in legno di pino e latifoglia.

- Proprietà isolanti contro i tannini del legno duro
- Innalzamento delle fibre molto bassa o nulla

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile, a stabilità dimensionale   	
Applicazione	Pennello, Immersione  	
Diluyente	Diluyente ST 825 (5 l / 25 l)	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		20 l





SIGILLANTI E FILLER


Kodrin WV 442



1K Filler 1K a base acqua, laccato

Filler bianco per superfici in legno preverniciate

- Asciugatura rapida
- Buona diffusione

Principali aree di utilizzo	Per riempimento di piccoli fori su superfici di legno trattate con fondo	
Applicazione	Spatola 	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		0,4 kg




Kodrin WV 456



1K Sigillante 1K a base acqua, trasparente

Sigillante trasparente per legno di testa

- Asciugatura rapida
- Elastico
- Facile da applicare

Principali aree di utilizzo	Sigillatura di legno di testa	
Applicazione	Pennello, Spatola  	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		0,75 l

Kodrin WV 457



1K Sigillante 1K a base acqua, trasparente

Sigillante trasparente per giunti a V per legno di testa

- Asciugatura rapida
- Facile da applicare
- Elevata trasparenza

Principali aree di utilizzo	Per giunti a V nelle aree di parapetto degli elementi di legno	
Applicazione	Strizzato	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		0,25 l

Kodrin WV 458



1K Sigillante 1K a base acqua, laccato

Sigillante bianco per giunti a V per legno di testa

- Asciugatura rapida
- Elastico
- Facile da applicare

Principali aree di utilizzo	Per giunti a V nelle aree di parapetto degli elementi di legno	
Applicazione	Strizzato	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		0,25 l

Kodrin WV 470



1K Sigillante 1K a base acqua, laccato

Sigillante bianco per giunti a V per legno di testa

- Riempimento parziale dei giunti a V
- Elastico

Principali aree di utilizzo	Per giunti a V nelle aree di parapetto degli elementi di legno	
Applicazione	Strizzato	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco		0,32 l

Kodrin WV 472



1K Sigillante 1K a base acqua, semi-trasparente

Sigillante semitrasparente per giunti a V per legno di testa

- Riempimento parziale dei giunti a V
- Elastico

Principali aree di utilizzo	Per giunti a V nelle aree di parapetto degli elementi di legno	
Applicazione	Strizzato	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Semi-trasparente		0,32 l



MANO INTERMEDIA

CETOL® WM 6100-02



1K Primer/fondo e intermedio 1K a base acqua, trasparente

Flowcoating intermedio assolutamente trasparente per strutture in legno.

- Eccellente trasparenza
- Buona bagnabilità dei pori
- Ottime proprietà abrasive
- Buone proprietà di deflusso

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Applicazione	Immersione, Flow coating	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		20 l / 120 l / 1000 l

CETOL® WM 6100-03



1K Mano intermedia 1K a base acqua, trasparente

Vernice intermedia ultra trasparente per la spruzzatura di strutture in legno.

- Elevata trasparenza
- Buona bagnabilità dei pori
- Facile da carteggiare

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/ Airless	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		20 l / 120 l

CETOL® WM 6900-02



1K Mano intermedia 1K a base acqua, trasparente

Flowcoating intermedio trasparente per la verniciatura di strutture in legno.

- Proprietà isolanti
- Buona bagnabilità dei pori
- Elevata trasparenza

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Applicazione	Immersione, Flow coating	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		20 l / 120 l / 1000 l

CETOL® WM 6900-03



1K Mano intermedia a base acqua

Vernice spray intermedia trasparente per l'isolamento delle strutture in legno.

- Proprietà isolanti
- Buona bagnabilità dei pori
- Elevata trasparenza

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno-alluminio	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/ Airless	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		20 l / 120 l

sikkens
WOOD COATINGS

FONDO E MANO INTERMEDIA A BASE ACQUA 1K

RUBBOL WM 2980-03

Fondo isolante laccato e mano intermedia per porte e finestre

Offre buone proprietà di umidificazione dei pori ed elevate proprietà di riempimento per costruzioni in legno duro e legno di pino per esterni e interni.

- Buone proprietà isolanti contro la fuoriuscita di tannini
- Buona bagnabilità dei pori
- Elevate proprietà di riempimento
- Elevata verticalità

Per ulteriori informazioni è possibile visitare sikkens-wood-coatings.com



Applying Possibilities

A BASE ACQUA

MANO INTERMEDIA

AkzoNobel

CETOL® WM 651



2K Mano intermedia 2K a base acqua, trasparente

Mano intermedia 2K trasparente per costruzioni in rovere.

- Elevata trasparenza
- Proprietà isolanti contro i tannini del legno
- Buon bloccaggio dei tannini

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale		
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		
Catalizzatore	HWA6001	Rapporto di miscelazione	20% (5:1)
Diluyente	Acqua		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Incolore		5 l / 20 l	

RUBBOL® WM 2980-03



1K Primer/fondo e intermedio 1K a base acqua, laccato

Primer/fondo isolante laccato e intermedio per strutture in legno

- Buone proprietà isolanti contro la fuoriuscita di tannini
- Buona bagnabilità dei pori
- Elevate proprietà di riempimento
- Elevata verticalità
- Adatto per un sistema a 2 strati

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale		
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		
Diluyente	Acqua		
Certificazione			
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Bianco crema		20 l / 60 l / 200 l / 400 l / 1000 l	
Bianco perla		1000 l	
Grigio		20 l / 600 l	

RUBBOL® WM 260



1K Mano intermedia 1K a base acqua, laccato

Mano intermedia laccata per strutture in legno.

- Basso assorbimento dell'acqua
- Buon livellamento
- Facile da applicare

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile, a stabilità dimensionale		
Colorabile	Sì		
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		
Diluyente	Acqua		
Certificazione			
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
N00 - Base neutro		19.2 l / 57.6 l / 192 l / 600 l	
W05 - Base bianco		20 l / 60 l / 200 l / 600 l	
RAL 7016		20 l / 60 l / 600 l	
RAL 9001		20 l / 60 l / 200 l / 600 l	
RAL 9010		20 l / 60 l / 200 l / 600 l	



FINITURE

CETOL® WF 9810-03-XX



1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, trasparente

Mano intermedia e finitura trasparenti per strutture in legno.

- Adatta per tutti i tipi di legno (legno dolce - legno duro - legno/alluminio)
- Elevata trasparenza e "spessore"
- Buona fluidità
- Eccellente livellamento
- Ottime proprietà di applicazione
- Estremamente duratura
- Nessun accumulo di sporco

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TC incolore	15 GU	5 l / 20 l / 110 l / 1000 l
Base TC incolore	25 GU	5 l / 20 l / 110 l / 1000 l
Larice	25 GU	5 l / 20 l

CETOL® WF 9810-04-XX



1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, trasparente

Mano intermedia e finitura trasparenti opache per strutture in legno.

- Rivestimento ad alto spessore per la riparazione del rivestimento di finestre e porte
- Per esterni ed interni
- Buona resistenza agli agenti atmosferici
- Buona protezione dai raggi UV

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Pennello	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TC incolore	15 GU	1 l
Base TC incolore	25 GU	1 l
Base TC incolore	45 GU	1 l

CETOL® WF 9810-46-25



1K Primer/fondo, mano intermedia e finitura 1K a base acqua, trasparente

Mano semi-lucida trasparente e sistema a vuoto intermedio e superficiale per strutture in legno.

- Autosigillante
- Eccellente trasparenza
- Eccellente livellamento
- Estremamente resistenza

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: non stabile, semi-stabile	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Pennello, Sistema a depressione (vacuum), Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Spazzolatrice, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TC incolore	25 GU	1 l / 2.5 l / 10 l / 20 l / 120 l / 1000 l

CETOL® WF 9830-03-05



1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, trasparente

Vernice intermedia e finitura trasparente ultra opaca per strutture in legno.

- Vernice a basso spessore
- Effetto naturale, con finitura oleosa che enfatizza la struttura del legno
- Eccellente trasparenza
- Buona fluidità, ottimo livellamento

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile, a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
TC incolore	5 GU	2.5 l / 20 l / 120 l

CETOL® WF 771



1K Primer/fondo, mano intermedia e finitura 1K a base acqua, trasparente

Primer/fondo trasparente opaco trasparente, mano intermedia e finitura con finitura oliata per strutture in legno.

- Sistema a 1 vaso e 2 strati
- Buona protezione UV
- Elevata permeabilità al vapore acqueo
- Diversi metodi di applicazione

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: non stabile, semi-stabile	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Pennello, Spazzolatrice, Immersione, Flow coating, Sistema a depressione	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TU colourless	5 GU	2.5 l / 10 l / 20 l / 120 l / 1000 l

CETOL® WF 945



1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, trasparente

Mano intermedia e finitura opaca trasparente per strutture in legno.

- Estremamente duratura
- Nessuna macchia
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TC incolore	10 GU	5 l / 20 l

CETOL® WF 960

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, trasparente**

Mano intermedia e finitura semi-opache trasparenti per strutture in legno.

- Estremamente duratura
- Nessuna macchia
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TC incolore	30 GU	5 l / 20 l / 120 l / 1000 l

CETOL® WF 965

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, trasparente**

Mano intermedia e finitura semi-lucide trasparenti per strutture in legno.

- Estremamente duratura
- Nessuna macchia
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Base TC incolore	40 GU	5 l / 20 l

NOVITÀ
RUBBOL WF 3350-03-XX**1K Mano intermedia e finitura a base acqua a spruzzo**

Finitura laccata 1K a base acqua per componenti in legno. Per uso interno ed esterno.

- Buon potere coprente
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Nessun accumulo di sporcizia
- 22-24% di contenuto bio-based (secondo ASTM D6866, Metodo B)
- Inclusa nella garanzia Sikkens Extralife

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	25 GU	18 l
BW01 - Base bianco	25 GU	18 l

sikkens
WOOD COATINGS**RUBBOL WF**
3350-03-XX**1K MANO INTERMEDIA E**
FINITURA A BASE ACQUA A
SPRUZZO

Finitura laccata 1K a base acqua per componenti in legno. Per uso interno ed esterno.

- Buon potere coprente
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici
- Nessun accumulo di sporcizia
- 22-24% di contenuto bio-based (secondo ASTM D6866, Metodo B)
- Inclusa nella garanzia Sikkens Extralife

Per ulteriori informazioni è possibile visitare
sikkens-wood-coatings.com



Applying Possibilities

A BASE ACQUA

FINITURA

RUBBOL® WF 3300-03-XX

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato**

Vernice intermedia e finitura laccata semiopaca per porte d'ingresso in legno

- Buona resistenza agli agenti atmosferici
- Ottima resistenza ai graffi
- Buone proprietà coprenti

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	20 GU	4.5 l / 9 l / 18 l
BW01 - Base bianco	20 GU	4.5 l / 9 l / 18 l

RUBBOL® WF 3301-03-XX

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato**

Vernice intermedia e finitura tissotropica laccata semiopaca per porte d'ingresso in legno

- Buona fluidità
- Buona resistenza agli agenti atmosferici
- Ottima resistenza ai graffi
- Buone proprietà coprenti

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	20 GU	4.5 l / 9 l / 18 l
BW01 - Base bianco	20 GU	4.5 l / 9 l / 18 l
RAL 9016	20 GU	5 l / 20 l
BN00 - Base neutro	25 GU	18 l
BW01 - Base bianco	25 GU	18 l

RUBBOL® WF 3310-03-XX

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato**

Vernice intermedia e finitura laccata per strutture in legno.

- Buone proprietà coprenti
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Nessun accumulo di sporco

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile, a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	25 GU	4.5 l / 9 l / 18 l / 1000 l
BW01 - Base bianco	25 GU	4.5 l / 9 l / 18 l / 1000 l
RAL 9016	25 GU	20 l / 1000 l
RAL 6009	25 GU	20 l
RAL 9005	25 GU	20 l / 120 l
S4550-Y80R	25 GU	20 l
RAL 7016	25 GU	20 l
RAL 7035	25 GU	20 l
RAL 8016	25 GU	20 l
RAL 9001	25 GU	20 l
BN00 - Base neutro	35 GU	4.5 l / 9 l / 18 l / 1000 l
BW01 - Base bianco	35 GU	4.5 l / 9 l / 18 l / 1000 l

RUBBOL® WF 3310-04-XX

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato**

Mano intermedia e finitura opache per strutture in legno.

- Buone proprietà coprenti
- Buon livellamento
- Buona resistenza agli agenti atmosferici

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Pennello	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	25 GU	0.9 l / 2.25 l / 9 l
BW01 - Base bianco	25 GU	0.9 l / 2.25 l / 9 l
BN00 - Base neutro	35 GU	0.9 l
BW01 - Base bianco	35 GU	0.9 l

RUBBOL® WF 3310-06-25

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato**

Sistema a vuoto semiopaco intermedio e finitura per strutture in legno.

- Buone proprietà coprenti
- Buon livellamento
- Buona resistenza agli agenti atmosferici

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: non stabile, semi-stabile	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Sistema a depressione, Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	25 GU	2.25 l / 9 l / 18 l / 96 l / 1000 l
BW01 - Base bianco	25 GU	2.25 l / 9 l / 18 l / 96 l / 1000 l
RAL 9016	25 GU	20 l / 120 l / 1000 l
RAL 1013	25 GU	1000 l
RAL 9001	25 GU	1000 l

RUBBOL® WF 3311-03-XX

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato**

Mano intermedia e finitura tissotropiche opache per strutture in legno.

- Buone proprietà coprenti
- Buon livellamento
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici
- Nessun accumulo di sporco

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile, a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	25 GU	4.5 l / 9 l / 18 l / 54 l / 96 l / 1000 l
BW01 - Base bianco	25 GU	4.5 l / 9 l / 18 l / 54 l / 96 l / 1000 l
RAL 9016	25 GU	20 l / 60 l / 120 l / 1000 l
S0502-Y	25 GU	20 l / 1000 l
RAL 9016	35 GU	20 l / 60 l / 1000 l
BN00 - Base neutral	35 GU	4.5 l / 9 l / 18 l
BW01 - Base bianco	35 GU	4.5 l / 9 l / 18 l

RUBBOL® WF 3390-03-25

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua**

Vernice intermedia e finitura metallica semiopaca per strutture in legno.

- Buon livellamento
- Facile applicazione

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Grigio topo metallizzato	25 GU	10 l
Bronzo metallizzato	25 GU	10 l
Rubino metallizzato	25 GU	10 l
Blu oltremare metallizzato	25 GU	10 l
Verde scuro metallizzato	25 GU	10 l
Colori DB metallizzati	25 GU	10 l
Bianco metallizzato	25 GU	10 l

RUBBOL® WF 375

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato**

Vernice intermedia e finitura laccata lucida per strutture in legno.

- Elevata capacità di riempimento
- Buona resistenza agli agenti atmosferici

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
N00 - Base neutro	70 GU	4.9 l / 9.8 l / 19.6 l / 960 l
W05 - Base bianco	70 GU	5 l / 10 l / 20 l / 1000 l
RAL 9010	70 GU	20 l / 60 l / 600 l

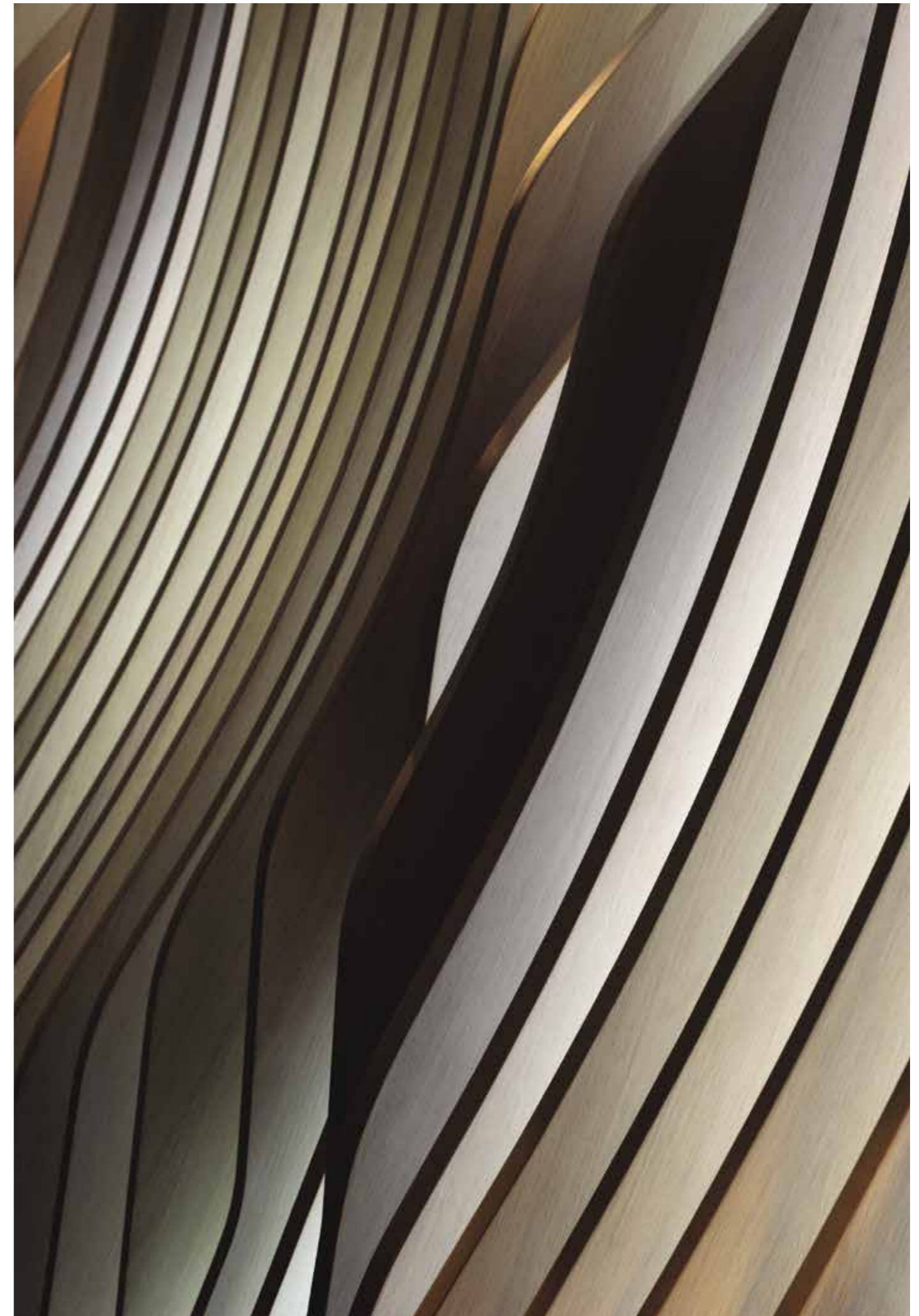
RUBBOL® WF 382

**1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato**

Vernice intermedia e finitura laccata semiopaca per strutture in legno.

- Buona tenuta ed elasticità permanente
- Buon livellamento

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
N00 - Base neutro	25 GU	4.9 l / 9.8 l / 19.6 l / 980 l
W05 - Base bianco	25 GU	5 l / 10 l / 20 l / 1000 l
RAL 9010	25 GU	20 l
RAL 9016	25 GU	20 l / 120 l / 1000 l



sikkens

WOOD COATINGS

FINITURA 2K A BASE ACQUA, DI ALTA QUALITÀ A SPRUZZO

RUBBOL WF 3621-03-35

Finitura 2K a base acqua per finestre e porte
Finitura a base acqua per componenti in legno duro, dolce e HDF. Per uso interno ed esterno.

- Elevata resistenza ai graffi
- Eccellente resistenza all'esterno
- Elevata resistenza chimica
- Elevata verticalità

Per ulteriori informazioni è possibile visitare
sikkens-wood-coatings.com



Applying Possibilities

A BASE ACQUA

FINITURA

AkzoNobel

A BASE ACQUA

RUBBOL® WF 387



1K Mano intermedia e finitura 1K a base acqua, laccato

Vernice intermedia e finitura semi-lucida laccata per strutture in legno.

- Buona tenuta ed elasticità permanente
- Buon livellamento

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless	
Diluyente	Acqua	
Certificazione		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
N00 - Base neutro	40 GU	4,9 l / 9,8 l / 19,6 l / 980 l
W05 - Base bianco	40 GU	5 l / 10 l / 20 l / 1000 l
RAL 9010	40 GU	20 l
RAL 9016	40 GU	20 l

RUBBOL® WF 3620-03-XX



2K Mano intermedia e finitura 2K a base acqua, laccato

Finitura laccata 2K semi-lucida per strutture in legno

- Elevata resistenza ai graffi
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Elevata resistenza agli agenti chimici

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Colorabile	Sì	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Catalizzatore	Catalizzatore WH 8500	Rapporto di miscelazione 100:10
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	25 GU	18 l
BW01 - Base bianco	25 GU	18 l
BN00 - Base neutro	35 GU	9 l
BW01 - Base bianco	35 GU	9 l / 180 l

RUBBOL® WF 3621-03-35



2K Mano intermedia e finitura 2K a base acqua, laccato

Finitura laccata 2K semi-lucida per strutture in legno

- Elevata resistenza ai graffi
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici
- Elevata resistenza agli agenti chimici
- Elevata verticalità







Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale	
Applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless, Atomizzatori a campana rotante	
Catalizzatore	Catalizzatore WH 8500	Rapporto di miscelazione 100:10
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
BN00 - Base neutro	35 GU	18 l
BW01 - Base bianco	35 GU	18 l

CETOL® SF 731

**1K Primer/fondo e finitura 1K a base solvente, trasparente**

Primer/fondo opacizzante trasparente e finitura con effetto oliante naturale per i componenti in legno.

- Elevata trasparenza
- Penetrazione profonda
- Olio per legno
- Con protezione UV



Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: non stabile, semi-stabile		  
Applicazione	Pennello, Spazzolatrice, Immersione		  
Diluyente	Diluyente ST 825 (5 l / 25 l)		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Incolore	5 GU	5 l / 20 l	

CETOL® SF 711

**1K Primer/fondo, mano intermedia e finitura 1K a base solvente, trasparente**

Primer/fondo semi-opaco trasparente, mano intermedia e finitura con struttura sottile per strutture in legno

- Sistema a 1 vaso e 3 strati
- Buona protezione UV
- Buona resistenza agli agenti atmosferici

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: semi-stabile		
Colorabile	SI		
Applicazione	Pennello		
Diluyente	Diluyente ST 825 (5 l / 25 l)		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Base TC incolore	15 GU	9.7 l	



ADDITIVI

Catalizzatori

Catalizzatore WH 830



Catalizzatore
Indurente a RUBBOL WP 151

Certifica-
zione



Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		0.84 l / 3.33 l

Catalizzatore WH 8500



Catalizzatore
Indurente a RUBBOL WF 3620, WF 3621,
WP 1551

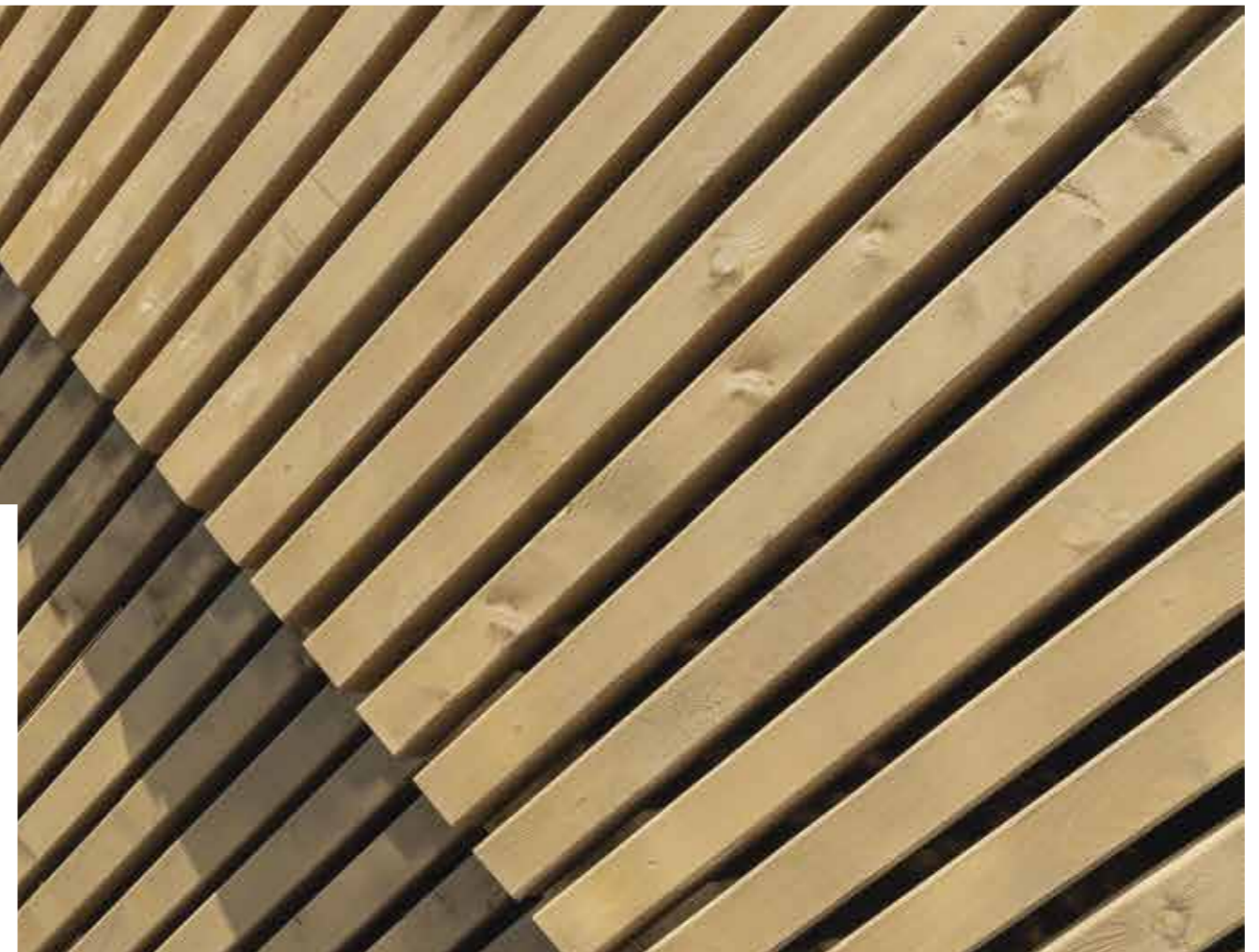
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		1 l / 5 l

HWA 6001



Catalizzatore
Indurente a CETOL WM 651

Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		2 l



Diluyente ST 825



Diluyente
Per prodotti a base solvente

Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		5 l / 25 l

ST 830



Detergente
Detergente e brillantante per linee di
produzione e utensili a base acqua.

- Inodore
- Buone e delicate proprietà pulenti

Principali aree di utilizzo		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		5 l / 10 l

Dopo l'uso di prodotti a base acqua in strumenti sporchi, come spruzzatori, flessibili, pistole, iniettori, macchinari di verniciatura di tavole, per la pulizia dei sistemi di flow coating. Per la rimozione di residui secchi di vernice e spruzzi.

Diluenti

Additivi

WV 810



Additivo
Pasta effetto metallizzato

Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Argento metallizzato		8.3 l

WV 830



Additivo
Agente opacante per prodotti a base acqua

- 500 ml in 20 l riducono la lucentezza di circa 10-15 GU 60°
- Quantità aggiunta max. 5%

Principali aree di utilizzo	Per la regolazione della lucentezza della finitura	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		0.5 l

WV 887



Additivo
Defoamer per CETOL WF 98XX e gamme RUBBOL WF 33XX.

- Contrasta la formazione di schiuma durante la manipolazione nei sistemi Vacumat
- Quantità aggiunta 0,1-0,5%

Principali aree di utilizzo	For waterborne topcoats	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore		5 l

WV 891



Additivo
Defoamer per CETOL WM 6100-02 e CETOL WM 6900-02

- Contrasta la formazione di schiuma durante la manipolazione nei sistemi Vacumat
- Quantità aggiunta 0,1-0,5%

Principali aree di utilizzo	For waterborne products	
Diluyente	Acqua	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Bianco latte		5 l



OLI

CETOL® SF 733



1K Olio a base solvente

Olio trasparente per componenti in legno.

- Ottimo per migliorare l'impermeabilità
- buono per ravvivare le parti in legno verniciate

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: non stabile, semi-stabile	
Applicazione	Applicazione con spugna/panno, Pennello	
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione
Incolore	5 GU	1 l / 5 l



TRATTAMENTO




WV 801



Prodotto per trattamento a base acqua

Prodotto per trattamento preventivo opaco per proteggere e ravvivare le superfici delle finestre verniciate e usurate dagli agenti atmosferici.

- Ravviva e protegge dagli agenti atmosferici le superfici verniciate usurate delle finestre in legno
- L'uso regolare (1 volta all'anno) allunga i tempi degli interventi di manutenzione

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale		 
Applicazione	Spugna		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Incolore	Opaco	0,25 l	




WV 802



Prodotto per trattamento a base acqua

Prodotto per trattamento preventivo lucido per proteggere e ravvivare le superfici delle finestre usurate dagli agenti atmosferici.

- Ravviva e protegge dagli agenti atmosferici le superfici verniciate usurate delle finestre in legno
- L'uso regolare (1 volta all'anno) allunga i tempi degli interventi di manutenzione

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale		 
Applicazione	Spugna		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Incolore	Lucido	0,25 l	




WV 803



Detergente

Lozione detergente per sgrassare e pulire le superfici verniciate.

- Pulitura e sgrassaggio di superfici chiuse, ad es.: Vernici, Verniciatura trasparente, Plastica, metallo

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale		 
Applicazione	Spugna		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Incolore		12x 0,25 l	




WV 804



Kit di manutenzione a base acqua

Kit di manutenzione lucido, incluso trattamento e detergente. WV 804 contiene WV 802 e WV 803. TDS e SDS sono disponibili nelle pagine dei prodotti WV 802 e WV 803.

- Ravviva la lucentezza e reimpermeabilizza la finestra
- L'uso regolare allunga i tempi degli interventi di Rinfresca la lucentezza e rende la finestra nuovamente resistente alle intemperie
- L'uso regolare prolunga gli intervalli di rinnovo
- Contenuto: Detergente speciale (250 ml) / latte di manutenzione lucido (250 ml) / spugna / manuale (opuscolo)

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale		 
Applicazione	Spugna		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Incolore	Lucido	12x 0,25 l	




WV 806



Kit di manutenzione a base acqua

Kit di manutenzione opaco, incluso trattamento e detergente. WV 806 contiene WV 801 e WV 803. TDS e SDS sono disponibili nelle pagine dei prodotti WV 801 e WV 803.

- Ravviva la lucentezza e reimpermeabilizza la finestra
- L'uso regolare allunga i tempi degli interventi di manutenzione
- Contenuto: detergente speciale (250 ml) / prodotto per trattamento preventivo opaco (250 ml) / spugna / manuale (opuscolo)

Principali aree di utilizzo	Strutture in legno: a stabilità dimensionale		 
Applicazione	Spugna		
Tonalità colore	Livello di gloss a 60°	Confezione	
Incolore	Opaco	12x 0,25 l	

COLORI DELL'ANNO AKZONOBEL 2026 RHYTHM OF BLUES™

Per il 2026 puntiamo sul blu! Una gamma di colori versatile, rinfrescante, rilassante e creativa: proprio ciò di cui abbiamo bisogno quest'anno nelle nostre abitazioni, secondo le tendenze emerse dalla nostra indagine annuale sulle tendenze del settore.

13. SISTEMA TINTOMETRICO

AFFIDABILITÀ DEI COLORI PER I DISTRIBUTORI

Il nostro sistema tintometrico è progettato appositamente per offrire la massima versatilità d'uso e per soddisfare le esigenze dei nostri partner.

Il nostro team interno di esperti fornisce soluzioni cromatiche creative per soddisfare le esigenze di un mercato in costante evoluzione. Le nostre palette di colori ispirano i nostri clienti a trovare i prodotti perfetti per i loro progetti.

Nell'ambito del nostro impegno per la qualità del colore, offriamo ai nostri distributori un sistema completo di software e macchinari (nonché di vernici) per garantire la massima affidabilità dei colori a tutti i nostri clienti. Siamo convinti che utilizzando i nostri servizi di colorazione avremo più successo insieme.

Con il sistema tintometrico Sikkens Wood Coatings abbiamo prestato particolare attenzione a tutti gli elementi essenziali per garantire un'accuratezza cromatica costante. Coloranti e basi attentamente selezionati, abbinati ad attrezzature e software personalizzati, si combinano per offrire un sistema di colori eccezionale, supportato dal nostro team di esperti che vi guiderà lungo tutto il processo.

VANTAGGI DEL NOSTRO SISTEMA TINTOMETRICO

Supporto pratico e avanzato per i nostri partner attraverso strumenti all'avanguardia per la tecnologia dei colori:

- Eccellenti coloranti a base acqua e a base solvente per un colore uniforme e stabile se miscelati con le nostre basi appositamente sviluppate
- L'attrezzatura per la colorazione consente di produrre colori perfetti
- Il software Sikkens Wood Coatings rende accessibile qualsiasi colore immaginabile
- Lo spettrofotometro misura e abbinata facilmente i colori
- Gli strumenti per la scelta del colore facilitano la creatività e la scelta del colore

Elevata compatibilità

La nostra gamma di coloranti Tintflex e Aquaflex può essere utilizzata con basi trasparenti o laccate per creare qualsiasi colore desiderato.

Colori disponibili

Le collezioni di colori standard di AkzoNobel includono: RAL, NCS e Sikkens 5051. La rappresentazione visiva del colore contribuisce a scegliere con maggiore sicurezza, oltre che a trovare ispirazione.

Precisione al primo tentativo

Il software Sikkens Wood Coatings, in combinazione con il nostro database costantemente aggiornato, consente l'accesso immediato a migliaia di colori e, in combinazione con l'uso del nostro spettrofotometro, rende il processo di selezione semplice e accurato.

Efficacia e facilità d'uso

I tintometri sono facili da utilizzare (installazione "plug and play") e soddisferanno appieno le vostre esigenze.

TINTOMETRI

Oggi sul mercato sono presenti molti tintometri. Abbiamo scelto quelli con una configurazione adatta allo scopo per assicurare flessibilità. Mettiamo quindi a disposizione un'ampia gamma di macchinari adatti a prodotti a base acqua e solvente. Di seguito è illustrato il modello HA 480, ma supportiamo anche il modello HA 180 se è necessario un minore consumo di vernice di base. Le opzioni specifiche per i tintometri possono essere discusse con i nostri tecnici.

PROGETTATO PER
SUPPORTARE ENTRAMBI I SISTEMI

A BASE ACQUA E
A BASE SOLVENTE
SISTEMA AUTOMATICO
FAST & FLUID HA 480

- Basi per uso interno ed esterno
- Macchina automatica con pompe a pistoni
- Qualità, precisione e affidabilità elevate
- Configurazione a 16 o 32 contenitori
- Dimensioni dei contenitori: 3 e 6 litri
- Compatibile con coloranti Tintflex (a base solvente) e Aquaflex (a base acqua)

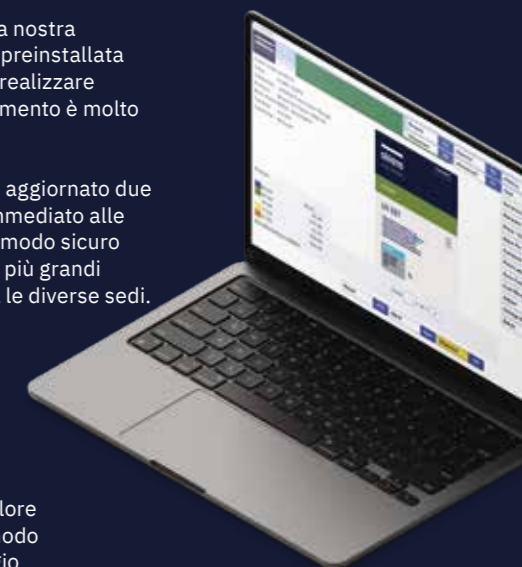


SOFTWARE SIKKENS WOOD COATINGS

Il software Sikkens Wood Coatings è la nostra piattaforma per lo sviluppo del colore preinstallata sul tintometro in uso, che consente di realizzare qualsiasi colore immaginabile. Lo strumento è molto facile da usare e gestire.

Collegato a Internet, il database viene aggiornato due volte alla settimana e offre accesso immediato alle formule più recenti, memorizzando in modo sicuro un backup dei dati del cliente. I clienti più grandi possono condividere i propri colori tra le diverse sedi.

Insieme allo spettrofotometro, è possibile creare praticamente qualsiasi colore desiderato con i nostri prodotti. Le formule possono essere corrette e i colori mescolati possono essere memorizzati e recuperati in qualsiasi momento. Il colore selezionato può essere miscelato in modo rapido e semplice attraverso il dosaggio automatico della macchina di miscelazione.



SPETTROFOTOMETRI

SPECTRO 1 è la più recente tecnologia digitale di Sikkens Wood Coatings per l'analisi del colore. Lo strumento, portatile e dalle specifiche di alto livello, è facile da usare, offre le migliori prestazioni della categoria e consente misurazioni piccole e grandi di substrati colorati.

Offriamo anche Datacolor 200. Questo spettrofotometro da banco è collegato allo stesso software e allo stesso database dei colori di Sikkens Wood Coatings.

Il software Sikkens Wood Coatings consente di trovare una corrispondenza perfetta con un colore esistente nel database o di formulare una nuova tonalità.



PROGETTATO PER I DISTRIBUTORI

Si prega di notare che l'attrezzatura descritta in questa pagina è stata progettata specificamente per l'uso solo da parte di distributori qualificati.

COLORANTI

I nostri sistemi coloranti Aquaflex e Tintflex sono sviluppati appositamente per l'uso con le vernici per legno. I pigmenti per i coloranti sono stati scelti per una resa ottimale delle sfumature di colore, pur mantenendo la compattezza del sistema. Tutte le nostre vernici di base sono state ideate per funzionare bene con questi coloranti, con stabilità del colore. Si tratta di un elemento chiave per offrire un colore prevedibile e uniforme, ed è questo che rende il nostro sistema tintometrico così affidabile.

Caratteristiche principali

- Buona stabilità nel tempo
- Ottima capacità coprente
- Stabilità del colore a lungo termine
- Senza cromo e piombo



AQUAFLEX

LA NOSTRA GAMMA DI COLORANTI AKZONOBEL WOOD COATINGS PER PRODOTTI A BASE ACQUA

AN102		AY121		AY124		AY125	
AJY		AY128		AR131		AR136	
AR145		AR143		AJR		AG181	
AB161		AB155		AN112		AN114	

TINTFLEX

LA NOSTRA GAMMA DI COLORANTI AKZONOBEL WOOD COATINGS PER PRODOTTI A BASE SOLVENTE

N100		Y120		Y122		Y123	
Y127		Y126		R130		R135	
R142		R144		B150		G180	
B160		B154		N110		N111	



Canada

Grazie a regolari controlli dei parametri e ispezioni visive, siamo in grado di monitorare la durevolezza dei nostri sistemi.



Turchia

Poiché siamo in grado di testare i nostri prodotti in una vasta gamma di luoghi e condizioni, ci è possibile disporre dei dati e delle conoscenze necessari.

■ Norvegia
■ Svezia

■ USA



Malaysia

Possiamo garantire che la qualità dei nostri prodotti è eccellente e che le loro prestazioni saranno altrettanto eccellenti.

■ Australia

14. GLOBAL WEATHERING PROGRAM

TESTATI AL LIMITE

Con il Global Weathering Program di AkzoNobel esponiamo e monitoriamo i campioni dei nostri prodotti a una serie di condizioni meteo per un lungo periodo di tempo.

Accelerando l'esposizione all'esterno, siamo in grado di definire la durevolezza dei nostri sistemi, offrendo soluzioni affidabili. Questi rigorosi test di simulazione delle condizioni meteo ci permettono di dimostrare che gli infissi in legno o i substrati rivestiti in PVC possono agilmente resistere alle condizioni meteo, anche in ambienti estremi.

Per ulteriori informazioni sul nostro Global Weathering Program, visitate: sikkens-wood-coatings.com

15. CERTIFICAZIONI

TESTATI E AFFIDABILI

Gli standard di test sono fondamentali per la maggior parte dei prodotti di verniciatura del legno e i certificati sono essenziali per molti progetti. Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a test rigorosi, eseguiti da enti autorizzati sui rivestimenti induriti. I prodotti che soddisfano gli standard certificati non solo garantiscono la qualità, ma offrono anche la tranquillità di essere conformi alle specifiche più rigorose.

Per dettagli specifici e le informazioni più aggiornate, visitate: sikkens-wood-coatings.com

CERTIFICAZIONI PER I PRODOTTI



EN 599-1

Durezza del legno e dei prodotti a base di legno - Efficacia dei preservanti del legno utilizzati a scopo preventivo, determinata mediante prove biologiche - Specifiche secondo la classe di utilizzo

La norma EN 599 è applicabile a tutti i prodotti liquidi per il trattamento preventivo del legno (strutturale e non strutturale) contro funghi, insetti e xilofagi marini che attaccano il legno, come descritto nella norma EN 335-1. È applicabile anche ai prodotti per i trattamenti preventivi contro i funghi che causano la deformazione (fungo blu) del legno, se ciò fa parte dell'efficacia preventiva complessiva del prodotto.

Nome del prodotto	EN 599-1
Rubbol WP 177 BPD*	✓
Rubbol WP 567 BPD**	✓
Rubbol WP 5000-02***	✓



KOMO

Standard di qualità che fornisce garanzie sia per il lato dell'offerta che per quello della domanda del settore edile

Istituito nel 1962 sotto l'auspicio del governo olandese, KOMO è un marchio di qualità volontario per il settore dell'edilizia e delle infrastrutture, oggi ampiamente utilizzato e riconosciuto a livello internazionale. La certificazione KOMO significa che un prodotto destinato al settore dell'edilizia o delle infrastrutture è stato valutato e certificato. Si applica anche al metodo di produzione e al sistema associato di garanzia di qualità interno.

La certificazione KOMO è possibile per tutte le materie prime, i materiali ausiliari, i prodotti edili, i sistemi edili, i processi di realizzazione, i sistemi di gestione e i servizi nella catena delle infrastrutture edilizie.

Tutti i prodotti devono essere conformi a KOMO perché un sistema sia veramente certificato. Ulteriori dettagli sono riportati nella tabella:



Nome del prodotto	KOMO 32995	KOMO 33199
AQUA PU-PRIMER 253/ RUBBOL WP 151		✓
CETOL WP 566		✓
CETOL WM 6100-02		✓
CETOL WM 6900-02		✓
RUBBOL WF 375 W05		✓
RUBBOL WF 375 N00		✓
RUBBOL WF 375 RAL 9010		✓
RUBBOL WM 260 W05	✓	✓
RUBBOL WM 260 N00	✓	✓
RUBBOL WM 260 RAL 9001	✓	✓
RUBBOL WM 260 RAL 7016	✓	✓
RUBBOL WM 260 RAL 9010	✓	✓
RUBBOL WM 2980-03		✓
RUBBOL WM 2980-03 GRIGIO		✓
RUBBOL WM 2980-03 BIANCO PERLA		✓

Nome del prodotto	KOMO 32995	KOMO 33199
CETOL WF 945		✓
CETOL WF 960		✓
CETOL WF 965		✓
RUBBOL WF 382 W05		✓
RUBBOL WF 382 N00		✓
RUBBOL WF 382 RAL 9010		✓
RUBBOL WF 382 RAL 9016		✓
RUBBOL WF 387 W05		✓
RUBBOL WF 387 N00		✓
RUBBOL WF 387 RAL 9016		✓
RUBBOL WF 387 RAL 9010		✓
RUBBOL WF 3310-06-25 B01	✓	
RUBBOL WF 3310-06-25 B00	✓	
RUBBOL WF 3310-06-25 RAL 1013	✓	
RUBBOL WF 3310-06-25 RAL 9001	✓	
RUBBOL WF 3310-06-25 RAL 9016	✓	

*Disponibile per la vendita nei seguenti paesi: Danimarca, Austria, Repubblica Ceca, Ungheria, Lituania, Slovacchia, Slovenia.

**Disponibile per la vendita nei seguenti paesi: Danimarca, Austria, Svizzera, Repubblica Ceca, Norvegia, Irlanda, Estonia, Lettonia, Polonia, Slovacchia, Slovenia, Croazia, Italia, Francia, Spagna, Portogallo, Paesi Bassi, Belgio, Romania.

***Approvato dall'Unione Europea

CERTIFICAZIONI DI PRESTAZIONI E DURATA PER I SISTEMI

EN927-2

Vernici e smalti - Materiali e sistemi di verniciatura per legno per esterni - Parte 2: specifiche di prestazione

La norma EN927-2 affronta i criteri prestazionali per i sistemi di verniciatura del legno per esterni. I requisiti prestazionali sono specificati in base a tre categorie di utilizzo finale (definite nella norma EN 927-1). Si tratta di due test obbligatori: test delle prestazioni in condizioni di intemperie naturali in conformità alla norma EN 927-3 e test di permeabilità all'acqua in conformità alla norma EN 927-5.



SCANSIONATE PER VISUALIZZARE CERTIFICAZIONI DI SISTEMA SPECIFICI

Per informazioni aggiornate visitate il sito: sikkens-wood-coatings.com

Impregnanti	Primer	Mano intermedia	Finitura	EN927-2
CETOL WP 567	RUBBOL WP 19XX	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX	✓
CETOL WP 567	CETOL WM 69XX	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX	✓
CETOL WP 567	CETOL WM 69XX	CETOL WF 96XX	CETOL WF 96XX	✓
CETOL WP 567	CETOL WM 69XX	CETOL WF 98XX	CETOL WF 98XX	✓
CETOL WP 567	CETOL WM 61XX	CETOL WF 98XX	CETOL WF 98XX	✓
	RUBBOL WP 18XX spray		RUBBOL WF 33XX	✓
	RUBBOL WP 19XX FC	RUBBOL WP 19XX FC	RUBBOL WF 33XX	✓
	RUBBOL WP 198		RUBBOL WF 33XX	✓
	RUBBOL WP 151: WH830		RUBBOL WF 33XX	✓

Impregnanti	Primer	Mano intermedia	Finitura	EN927-2
	RUBBOL WF 33XX		RUBBOL WF 33XX	✓
			RUBBOL WF 33XX	✓
	RUBBOL WP 198	RUBBOL WP 198	RUBBOL WF 36XX	✓
	RUBBOL WM 2980-03		RUBBOL WF 36XX	✓
	RUBBOL WP 15XX		RUBBOL WF 36XX	✓
	RUBBOL WP 15XX		RUBBOL WF 33XX	✓
	CETOL WP 567	CETOL WF 98XX	CETOL WF 98XX	✓
	CETOL WP 567	CETOL WF 96XX	CETOL WF 96XX	✓

CERTIFICAZIONI PER SISTEMI RITARDANTI DI FIAMMA

EN 13501-1 Classificazione antincendio dei prodotti e degli elementi da costruzione - Parte 1: classificazione in base ai risultati delle prove di reazione al fuoco

Questa norma europea specifica la procedura di classificazione della reazione al fuoco per tutti i prodotti da costruzione, inclusi i prodotti incorporati all'interno degli elementi costruttivi. I prodotti sono suddivisi, in relazione alla loro applicazione finale, in tre categorie: prodotti per l'edilizia, esclusi i pavimenti e i prodotti per l'isolamento termico lineare delle tubazioni; pavimenti; prodotti per l'isolamento termico lineare delle tubazioni.

EN 13501-2 Classificazione antincendio dei prodotti e degli elementi da costruzione - Parte 2: Classificazione in base ai risultati delle prove di resistenza al fuoco, esclusi i sistemi di ventilazione

La norma europea specifica la procedura per la classificazione dei prodotti edili e degli elementi costruttivi sulla base dei dati delle prove di resistenza al fuoco e di fuoriuscita di fumo che rientrano nel campo di applicazione diretto del rispettivo metodo di prova. Il campo di applicazione copre anche la classificazione sulla base dell'applicazione estesa dei risultati delle prove.

EN 16755 Durata delle prestazioni di reazione al fuoco - Classi di prodotti in legno ignifughi trattati per applicazioni finali interne ed esterne

La norma EN16755 descrive le caratteristiche dei prodotti in legno ignifughi trattati. Si basa sul mantenimento di prestazioni inalterate per tutta la vita utile del prodotto nelle condizioni di utilizzo finale previste, sia all'interno che all'esterno. Si applica al legno che è stato trattato durante un processo di produzione con prodotti ignifughi applicati mediante un processo di penetrazione o un processo superficiale, come una vernice filmogena o intumescente. Copre anche i prodotti ignifughi trattati che sono rivestiti con vernice ordinaria.

Primer	Finitura	Certificazione	Classificazione*
RUBBOL WP 112 FR (250 g/m ²)	RUBBOL WF 33XX (150 g/m ²)	EN 13501-1; EN 13501-2; EN 16755	B-s2, d0
RUBBOL WP 186X	RUBBOL WP 186X	EN 13501-1	D-s2, d0
RUBBOL WP 112 FR (125 g/m ²)	RUBBOL WF 33XX	EN 13501-1	D-s2, d0
Axil 3000P	RUBBOL WF 33XX	EN 13501-1	D-s2, d0
RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX	EN 13501-1	D-s1, d0
CETOL WF 98XX	CETOL WF 98XX	EN 13501-1	D-s2, d0
CETOL WF 771	CETOL WF 771	EN 13501-1	D-s2, d0

*Sistema Euroclass

La principale area di utilizzo è la base per la classificazione all'interno delle classi di incendio A2, B, C e D e delle relative classi di fumo s1, s2 e s3 e la presenza di gocce/particelle infiammabili d0, d1 o d2.



SCANSIONATE PER VISUALIZZARE CERTIFICAZIONI DI SISTEMA SPECIFICI

Per informazioni aggiornate visitate il sito: sikkens-wood-coatings.com



16. GARANZIA WOOD EXTRALIFE

GARANZIA EXTRA

Crepe, bolle, desquamazioni e sfarinature: gli elementi in legno verniciato possono essere soggetti a tutta una serie di difetti diversi.

I costi in cui si può incorrere in caso di reclami in garanzia possono essere notevoli, specialmente dopo il montaggio. C'è una buona notizia però: abbiamo esteso il nostro programma di garanzia. Con Wood Extralife, i produttori di porte, finestre e rivestimenti possono godersi la tranquillità di una garanzia fino a 12 anni sui sistemi laccati e 7 anni su quelli trasparenti.

Sviluppato pensando a voi

I nostri esperti esaminano innanzitutto i vostri stabilimenti e processi produttivi per valutare se potete avvalervi del programma di garanzia. Una volta ricevuta l'approvazione, AkzoNobel stipula con voi un contratto di garanzia, senza costi aggiuntivi. Il contratto copre una gamma di difetti di produzione tipici nel caso si presentino in prodotti che utilizzano i sistemi Sikkens Wood Coatings.

Copertura più ampia

Con Wood Extralife, abbiamo esteso la copertura della garanzia non solo per includere gli elementi di rivestimento, ma anche sotto il profilo dei sistemi utilizzati. Nella maggior parte dei casi, i contratti richiedono ispezioni presso gli stabilimenti da parte dei nostri tecnici solo su base annuale.

In alcuni casi, la garanzia Wood Extralife può anche essere modificata per soddisfare specifiche esigenze dei produttori. Rivolgetevi al vostro partner Sikkens Wood Coatings per parlare delle possibili opzioni di personalizzazione.



Mantenere le promesse

Wood Extralife vi consente di mantenere le promesse di alta qualità che fate ai vostri clienti. Copre infissi e rivestimenti prodotti realizzati con un'ampia gamma di sistemi e legni duri e dolci utilizzati nella regione EMEA.

La garanzia, disponibile in tutta la regione EMEA, offre sicurezza finanziaria in caso di reclami per crepe, bolle, desquamazioni o sfarinamenti, misurati secondo gli standard di settore. Ciò contribuisce ad accrescere ulteriormente il valore di un'offerta commerciale già eccezionale, per la tranquillità e la sicurezza finanziaria vostra e dei vostri clienti.

Standard di settore chiari e misurabili

Misura del tipo di difetto	Metodo	Limite
Formazione di bolle	ISO 4628-2	≤ 2 (S3)
Crepatura	ISO 4628-4	≤ 3
Desquamazione	ISO 4628-5	≤ 3
Sfarinatura	ISO 4628-6	≤ 3

Copertura per porte, finestre e rivestimenti

Per ulteriori informazioni sulla nostra nuova garanzia, contattate il vostro rappresentante locale.

TROVARE IL SISTEMA GIUSTO

I nostri esperti hanno creato sistemi chiave per aiutare partner e clienti a selezionare i prodotti giusti, nell'ordine giusto per lo scopo desiderato e con le prestazioni richieste.

I sistemi rendono la selezione dei prodotti il più semplice possibile per un lavoro ben fatto e un risultato di cui tutti possono essere orgogliosi. Questi sistemi possono essere consultati in base alla tecnologia, alle prestazioni e all'estetica. Da combinazione di prodotti standard a requisiti o condizioni specifiche di progettazione, i sistemi sono sempre performanti e soddisfano ogni esigenza. Questi sistemi sono esempi di cicli possibili con i nostri prodotti e sono segmentati per guidare la selezione iniziale degli utenti. Che l'approccio standard sia il punto di partenza o che vi sia la necessità di prestazioni extra o speciali, le nostre combinazioni di prodotti sono pressoché infinite. Per consigli specifici consigliamo quindi di contattare il rappresentante locale.

La nostra gamma offre combinazioni collaudate di prodotti innovativi che offrono risultati su cui tutti possono contare, prestazioni eccellenti, colori desiderati e un'estetica originale eccezionale.

SCOPRI IL NOSTRO NUOVO SISTEMA DI CODIFICA A COLORI

Sappiamo che trovare il prodotto giusto è una vera sfida. Ecco perché abbiamo sviluppato un sistema di codifica a colori che semplifica il più possibile la selezione dei prodotti.

Per ulteriori informazioni vedere pagina 13

SISTEMI PER RIVESTIMENTI

SISTEMI TRASPARENTI E LACCATI FORMULATI PER RIVESTIMENTI

	Substrato	Metodo di applicazione	Impregnanti
Sistemi trasparenti	Legno dolce o duro (pianato)	Pennello, sottovuoto o spray	
	Modificato (Accoya*)	Pennello, sottovuoto o spray	
	Modificato (modificato termicamente**)	Pennello, sottovuoto o spray	
Sistemi laccati	Legno dolce o legno duro	Pennello, sottovuoto o spray	Opzionale
	Legno dolce o legno duro	Pennello, sottovuoto o spray	Opzionale
	Legno dolce (segato)	Pennello, sottovuoto o spray	Opzionale
	Modificato (Accoya)	Pennello, sottovuoto o spray	Consigliato
	Modificato (modificato termicamente)	Pennello, sottovuoto o spray	Opzionale

* Utilizzare il prodotto BPR come primo strato (CETOL WP 567 BPR*)

** Per una finitura naturale, selezionare un colore simile al colore originale del legno modificato termicamente. Esempi di specie di legno modificate termicamente sono: Platowood, Finti, Thermowood, ayous modificato termicamente, Fraké, pioppo giallo, pino radiata, peccio

Primer	Mano intermedia	Finitura
CETOL WF 98XX		CETOL WF 98XX
CETOL WF 98XX		CETOL WF 98XX
CETOL WF 98XX		CETOL WF 98XX
	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX
RUBBOL WP 198	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX
RUBBOL WP 1860-03 o RUBBOL WP 1862-03	RUBBOL WP 1860-03 o RUBBOL WP 1862-03	RUBBOL WF 3310-06-25
	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX
	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX

SISTEMI PER FINESTRE E PORTE

INFORMAZIONI AGGIORNATE
SUI SISTEMI

Per informazioni aggiornate visitate il sito:
sikkens-wood-coatings.com



SISTEMI TRASPARENTI E LACCATI
FORMULATI PER FINESTRE E PORTE

	Substrato	Primer	
		Immersione / flow coating	Spruzzo
Sistemi trasparenti	Legno dolce*, legno duro o legno-alluminio*		
	Legno dolce*, legno duro o legno-alluminio*	CETOL WP 566	
	Legno dolce*, legno duro o legno-alluminio*	CETOL WP 566	
	Legno dolce*, legno duro o legno-alluminio*	CETOL WP 566	
	Modificato (Accoya)		
Sistemi laccati	Legno dolce*, legno duro o legno-alluminio		RUBBOL WP 198 o RUBBOL WP 151
	Legno dolce*, legno duro o legno-alluminio		
	Legno dolce*, legno duro o legno-alluminio	RUBBOL WP 1900-02	
	Legno dolce*, legno duro o legno-alluminio	RUBBOL WP 1900-02	
	Legno dolce*, legno duro o HDF		RUBBOL WP 151
	Legno dolce*, legno duro o HDF		RUBBOL WP 151 (Aqua Primer 256)
	Modificato (Accoya)		RUBBOL WP 151
	Modificato (Accoya)		RUBBOL WP 198
	Modificato (Accoya)		
	Modificato (Accoya)		

Mano intermedia		Finitura
Immersione / flow coating	Spruzzo	Spruzzo
	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965
	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965
CETOL WM 6100-02	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965
	CETOL WM 6100-03)	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965
	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965	CETOL WF 98XX o CETOL WF 945 / 960 / 965
		RUBBOL WF 33XX
	RUBBOL WM 2980-03	RUBBOL WF 33XX
	RUBBOL WM 2980-03	RUBBOL WF 33XX
	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX
	RUBBOL WP 151 (100-125µm)	RUBBOL WF 33XX
	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX
		RUBBOL WF 33XX
		RUBBOL WF 33XX
	RUBBOL WF 33XX	RUBBOL WF 33XX

* Deve essere utilizzato il prodotto BPR come primo strato (CETOL WP 567)

** Questo sistema non può essere utilizzato in combinazione con legni ricchi di tannini

IL NOSTRO IMPEGNO -LA VOSTRA FIDUCIA

LEADERSHIP GLOBALE

Facendo parte della famiglia AkzoNobel, possiamo accedere facilmente ad attività di ricerca e sviluppo leader del settore, a tecnologie all'avanguardia e a un'ampia rete di specialisti ed esperti di supporto.

IT ALL ADDS UP

Quando si tratta di sostenibilità, ogni azione conta. Da materiali migliori fino a soluzioni di verniciatura di lunga durata, passando per modifiche intelligenti lungo tutta la catena del valore. Sikkens Wood Coatings vi aiuta a cogliere le opportunità per ridurre gli sprechi, risparmiare energia e ridurre l'impatto ambientale.

È così che vi supportiamo nel percorso verso un futuro più sostenibile.

**Unitevi al viaggio verso
la sostenibilità.**

sikkens
WOOD COATINGS

AkzoNobel

Informazioni su AkzoNobel

Dal 1792 forniamo vernici e rivestimenti innovativi che danno colore alla vita delle persone e contribuiscono a proteggere ciò che conta di più. I prodotti nel nostro portafoglio, che include brand di altissimo livello tra cui Dulux, International, Sikkens e Interpon, sono utilizzati con fiducia da clienti di tutto il mondo. Siamo attivi in oltre 150 Paesi e utilizziamo la nostra esperienza per sostenere e migliorare l'essenza della vita quotidiana. Perché crediamo che ogni superficie rappresenti un'opportunità. È ciò che ci si aspetta da un'azienda di vernici consolidata e pionieristica, che si impegna a proporre soluzioni sostenibili, preservando quanto di meglio abbiamo oggi e creando, al contempo, un domani ancora migliore. Coloriamo insieme il futuro.

Per ulteriori informazioni è possibile visitare www.akzonobel.com.
© 2024 Akzo Nobel N.V. Tutti i diritti riservati.



sikkens-wood-coatings.com