

Protezione, bellezza ed efficienza delle finiture di vostra scelta

GAMMA RUBBOL® WF 33XX

sikkens
WOOD COATINGS

Passion for wood



AkzoNobel

Gamma RUBBOL® WF 33xx

La gamma RUBBOL® WF 33xx di Sikkens Wood Coatings offre possibilità infinite tramite un'unica piattaforma.

Questa versatile gamma di finiture laccate, monocomponente, a base acqua, per carpenteria, porte e rivestimenti in legno offre proprietà applicative, fluidità e potere coprente ottimi, affiancati a livellamento e proprietà di bloccaggio eccellenti.

Disponibili con finitura satinata, semi-opaca e semi-lucida, i prodotti RUBBOL® WF 33xx creano una finitura di alta qualità sia visivamente sia al tatto per qualsiasi porta, elemento di carpenteria o rivestimento in legno. Offrono inoltre la migliore protezione, garantendo una durata prolungata e un aspetto superbo.

In questo opuscolo sono presentati i dettagli completi su tutta la gamma RUBBOL® WF 33xx, inclusi i prodotti RUBBOL® WF 3310, RUBBOL® WF 3311, RUBBOL® WF 3300 e RUBBOL® WF 3301.

Per risultati di alta qualità a costi più contenuti e con minore necessità di ritocchi, la gamma RUBBOL® WF 33xx è davvero l'ideale.

Indice

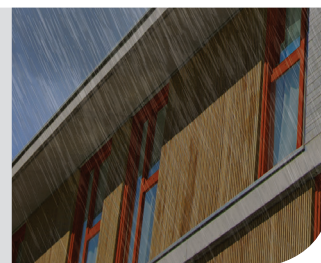
RUBBOL® WF 3300

04-05



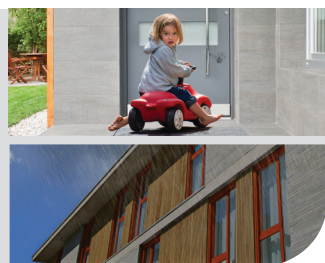
RUBBOL® WF 3310

06-07



RUBBOL® WF 3301 & RUBBOL® WF 3311

08-09



Applicazioni dei prodotti e sistema tintometrico AkzoNobel

10-11



NUOVO SISTEMA DI DENOMINAZIONE

Per supportare i nostri continui investimenti nel marchio Sikkens Wood Coatings, abbiamo sviluppato un nuovo sistema convenzionale di denominazione per tutti i nuovi prodotti. Tale sistema mantiene gli aspetti del sistema di denominazione corrente, come la piattaforma e il tipo di prodotto, ma con l'aggiunta di due nuovi aspetti: metodo di applicazione e livello di gloss. Tra i vantaggi significativi di questo nuovo sistema vi sono la semplificazione della struttura di numerazione che utilizziamo e il mantenimento di un collegamento logico tra tutti i prodotti di una gamma. Ciò evita di dover utilizzare un nome completamente nuovo anche in caso di una piccola modifica apportata a un prodotto, come ad esempio una variazione del livello di gloss o del metodo di applicazione.

NUOVO sistema di codifica delle vernici						PRECEDENTE sistema di codifica delle vernici					
Esempio: RUBBOL® WF 3XXX - YY - ZZ						Esempio: CETOL® WF 1XX					
Piattaforma		Tipo di prodotto - XXX		Metodo di applicazione - YY*		Livello di lucentezza ZZ		GU 60°		Piattaforma	
S	A base solvente	1000	Primer pigmentato	1	Vasca	Dead Matt (molto opaco)	00-05			S	A base solvente
W	A base acqua	2000	Intermedio pigmentato	2	Flow coating	Matt (opaco)	06-14			W	A base acqua
P	Primer	3000	Finitura laccata	3	Spruzzo	Semi Matt (semi-opaco)	15-25			P	Primer
M	Mano intermedia	4000	Sigillanti	4	Pennello	Semi Gloss (semi-lucido)	26-49			M	Mano intermedia
F	Finitura	5000	Primer trasparente	5	Spazzolatrice	Gloss (lucido)	50-84			F	Finitura
H	Indurente	6000	Intermedio trasparente	6	Vacumat	High Gloss (molto lucido)	85-100			H	Indurente
T	Diluyente	7000	Finitura trasparente	7	Spatola					T	Diluyente
V	Altro	8000	Indurente, diluyente, additivi	8	Velatrice					V	Altro
		9000	Finitura trasparente	9	Verniciatrice a rullo						

* Se per un prodotto sono disponibili più di due metodi di applicazione, le cifre indicano le due applicazioni principali.



RUBBOL® WF 3300

Mano intermedia e finitura monocomponente per porte esterne in legno



Protezione eccellente contro le intemperie, i graffi e lo sporco

Porte in legno esterne: il biglietto da visita di alta qualità di ogni casa. Per proteggere al meglio le superfici in legno soggette a forti sollecitazioni, abbiamo sviluppato una mano intermedia e finitura monocomponente: RUBBOL® WF 3300. Grazie alla nuova formula, è possibile ottenere una finitura duratura con l'aspetto originario e il tocco vellutato tipici del mobilio.

Caratteristiche e vantaggi



Superficie vellutata simile a quella di un mobile

RUBBOL® WF 3300 conferisce un aspetto uniformemente liscio, con una finitura di alta qualità e di grande bellezza sia visivamente che al tatto.



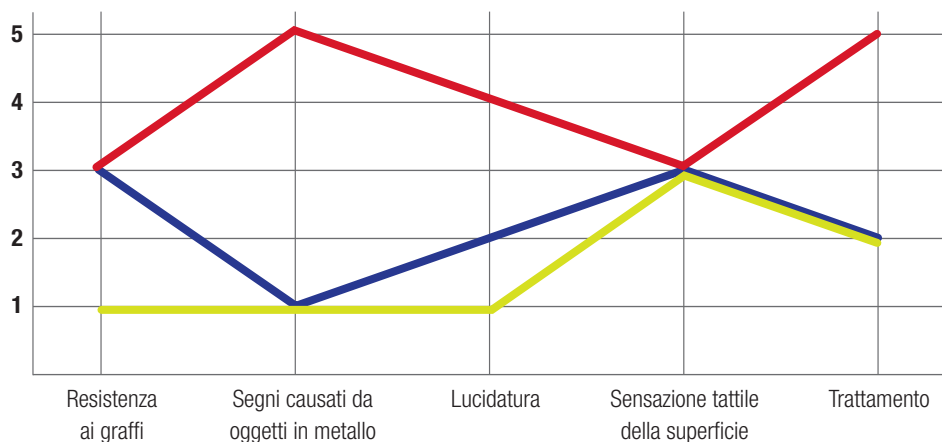
Eccezionale resistenza ai graffi:

Con RUBBOL® WF 3300 i graffi causati da portachiavi, fibbie di cinture, rivetti e, naturalmente, macchinine giocattolo non hanno più scampo.



Ottime proprietà di distribuzione

Durante l'applicazione, RUBBOL® WF 3300 convince per le sue ottime qualità di distribuzione. È così possibile ottenere la caratteristica finitura del mobilio, anche su superfici ampie, mantenendo lo spessore raccomandato dello strato umido di appena il doppio di 150 µm.



Alcuni prodotti monocomponente comparabili sono stati sottoposti a un confronto approfondito con RUBBOL® WF 3300.

RUBBOL® WF 3300 —
Prodotto della concorrenza A —
Prodotto della concorrenza B —

1 – scarso
5 – perfetto

RUBBOL® WF 3300-03-20		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	4,5 l / 9 l / 18 l
Metodo di distribuzione	A base acqua	Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	4,5 l / 9 l / 18 l
Livello di gloss	Semi Matt (semi-opaco)	RAL 9016	5 l / 20 l
Tipo di prodotto	Finitura		
Metodo di applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		
Tipo di legante	Acrilico		
Colorabile	Sì		



RUBBOL® WF 3310

Mano intermedia e finitura monocomponente
per elementi esterni in legno

Efficienza di nuova generazione con la protezione migliore della categoria

I moderni telai per finestre in legno di alta qualità aggiungono un tocco estetico e valore alle case, sia di recente costruzione che ristrutturate. RUBBOL® WF 3310 consente di produrre finestre di qualità in maniera efficiente. Disponibile nella versione semi-opaca e semi-lucida, questa mano intermedia e finitura facile da spruzzare offre una protezione di lunga durata e garantisce splendide superfici, anche se viene applicata in strati incredibilmente sottili. Offre un'eccellente resistenza ai segni causati da oggetti in metallo, ai graffi e alle intemperie. È ideale per il legno duro e tenero.

Caratteristiche e vantaggi



Progettato per essere efficiente

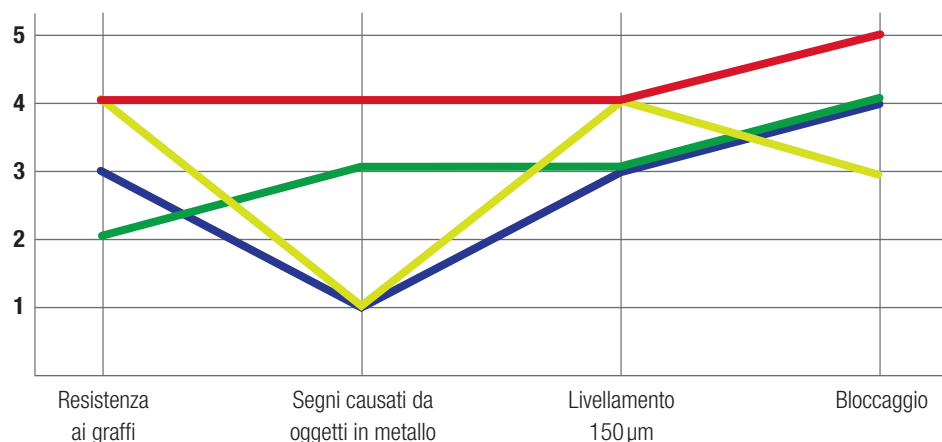
Caratterizzato da una buona fluidità, un eccellente livellamento e un ottimo potere coprente, RUBBOL® WF 3310 è stato progettato per realizzare finiture di alta qualità e garantire processi di lavorazione semplici. Presenta anche un'eccellente proprietà di bloccaggio, che consente di accatastare facilmente i telai. Questa vernice è perfetta per l'applicazione spray airless e ad aria compressa.

Durevolezza affidabile

Testato in maniera approfondita nelle condizioni climatiche più estreme, RUBBOL® WF 3310 è coperto dal sistema di garanzia Sikkens Wood Coatings. Ciò significa che potrete promettere con fiducia intervalli di manutenzione estesi e accrescere il valore dei vostri prodotti.

Fantastico da vedere e toccare

Grazie a un legante di nuova generazione, RUBBOL® WF 3310 conferisce ai telai delle finestre una finitura di alta qualità. Che si tratti della versione semi-lucida o di quella semi-opaca, rende la carpenteria e i rivestimenti in legno ancora più seducenti.



Alcuni prodotti monocomponente comparabili sono stati sottoposti a un confronto approfondito con RUBBOL® WF 3310-03-25.

RUBBOL® WF 3310-03-25 ———
Prodotto della concorrenza A ———
Prodotto della concorrenza B ———
Prodotto della concorrenza C ———

1 – scarso
5 – perfetto

RUBBOL® WF 3310-03-25		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS) Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	4,5 l / 9 l / 18 l / 1000 l
Metodo di distribuzione	A base acqua		
Livello di gloss	Semi Matt (semi-opaco)		4,5 l / 9 l / 18 l / 1000 l
Tipo di prodotto	Finitura		
Metodo di applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		
Tipo di legante	Acrilico		
Diluente	Acqua		
Colorabile	Sì		
RUBBOL® WF 3310-03-35		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS) Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS) NCS S0502-Y	4,5 l / 9 l / 18 l / 1000 l
Metodo di distribuzione	A base acqua		
Livello di gloss	Semi Gloss (semi-lucido)		4,5 l / 9 l / 18 l / 1000 l
Tipo di prodotto	Finitura		
Metodo di applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		20 l / 120 l / 1000 l
Tipo di legante	Acrilico		
Diluente	Acqua		
Colorabile	Sì		
RUBBOL® WF 3310-06-25		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS) Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS) RAL 9016	2,25 l / 9 l / 18 l / 96 l / 1000 l
Metodo di distribuzione	A base acqua		
Livello di gloss	Semi Matt (semi-opaco)		2,25 l / 9 l / 18 l / 96 l / 1000 l
Tipo di prodotto	Sistemi di finitura speciali		
Metodo di applicazione	Vacumat, spruzzo e pennello		20 l / 120 l
Tipo di legante	Acrilico		
Diluente	Acqua		
Colorabile	Sì		
RUBBOL® WF 3310-04-25		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS) Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	0,9 l / 2,25 l / 10 l
Metodo di distribuzione	A base acqua		
Livello di gloss	Semi Matt (semi-opaco)		0,9 l / 2,4 l / 9 l
Tipo di prodotto	Montaggio - Finitura		
Metodo di applicazione	Pennello		
Tipo di legante	Acrilico		
Diluente	Acqua		
Colorabile	Sì		
RUBBOL® WF 3310-04-35		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS) Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	0,9 l
Metodo di distribuzione	A base acqua		
Livello di gloss	Semi Gloss (semi-lucido)		0,9 l
Tipo di prodotto	Montaggio - Finitura		
Metodo di applicazione	Pennello		
Tipo di legante	Acrilico		
Diluente	Acqua		
Colorabile	Sì		

RUBBOL® WF 3301

Mano intermedia e finitura monocomponente per porte esterne in legno

Versione tixotropica di RUBBOL® WF 3300



Protezione eccellente contro le intemperie, i graffi e lo sporco

Porte in legno esterne: il biglietto da visita di alta qualità di ogni casa. Per proteggere al meglio le superfici in legno soggette a forti sollecitazioni, abbiamo sviluppato una mano intermedia e finitura monocomponente: RUBBOL® WF 3301.

Grazie alla nuova formula, è ora possibile ottenere una finitura duratura con l'aspetto originario e il tocco vellutato tipico del mobilio. RUBBOL® WF 3301 è la versione tixotropica di RUBBOL® WF 3300. Consente di applicare strati spessi 300 micron con una sola mano.

RUBBOL® WF 3301-03-20		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS) Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	4,5 l / 9 l / 18 l
Metodo di distribuzione	A base acqua		
Livello di gloss	Semi Matt (semi-opaco)		4,5 l / 9 l / 18 l
Tipo di prodotto	Finitura		
Metodo di applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		
Tipo di legante	Acrilico		
Colorabile	Sì		

RUBBOL® WF 3311

Mano intermedia e finitura monocomponente
per elementi esterni in legno

Versione tixotropica di RUBBOL® WF 3310

Efficienza di nuova generazione con la protezione migliore della categoria

I moderni telai per finestre in legno di alta qualità aggiungono un tocco estetico e valore alle case, sia di recente costruzione che ristrutturate. RUBBOL® WF 3311 consente di produrre finestre di qualità in maniera efficiente. Disponibile nella versione semi-opaca o semi-lucida, questa mano intermedia e finitura facile da spruzzare offre una protezione di lunga durata e garantisce splendide superfici, anche se viene applicata in strati incredibilmente sottili.

Offre un'eccellente resistenza ai segni causati da oggetti in metallo, ai graffi e alle intemperie. È ideale per il legno duro e tenero. RUBBOL® WF 3311 è la versione tixotropica di RUBBOL® WF 3310. Consente di applicare strati spessi 300 micron con una sola mano.

RUBBOL® WF 3311-03-25		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	4,5 l / 9 l / 18 l / 54 l / 96 l
Metodo di distribuzione	A base acqua	Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	4,5 l / 9 l / 18 l / 54 l / 96 l
Livello di gloss	Semi Matt (semi-opaco)	Ral 9010 e 9016	20 l / 60 l / 120 l / 1000 l
Tipo di prodotto	Finitura		
Metodo di applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		
Tipo di legante	Acrilico		
Diluente	Acqua		
Colorabile	Sì		
RUBBOL® WF 3311-03-35		Tonalità di colore	Confezione
Opacità	Pigmentato	Base B00 neutro (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	4,5 l / 9 l / 18 l / 54 l / 96 l
Metodo di distribuzione	A base acqua	Base B01 bianco (tonalità di colore realizzate dal Color Concept 5051, RAL e NCS)	4,5 l / 9 l / 18 l / 54 l / 96 l
Livello di gloss	Semi Gloss (semi-lucido)	RAL 9010	20 l / 60 l / 120 l / 1000 l
Tipo di prodotto	Finitura		
Metodo di applicazione	Applicazione a spruzzo Airmix/Airless		
Tipo di legante	Acrilico		
Diluente	Acqua		
Colorabile	Sì		

Applicazioni dei prodotti

Questa sezione consente di identificare le varie applicazioni possibili dei diversi prodotti della gamma RUBBOL® WF 33xx.

PORTE ESTERNE	
Spruzzo	
2 strato (2x max. 150 µm di strato umido)	1 strato (1x max. 300 µm di strato umido)
Semi-opaco	Semi-opaco
RUBBOL® WF 3300-03-20	RUBBOL® WF 3301-03-20

FINESTRE					
Spruzzo				Pennello	
2 strato (2x max. 150 µm di strato umido)		1 strato (1x max. 300 µm di strato umido)			
Semi-opaco	Semi-lucido	Semi-opaco	Semi-lucido	Semi-opaco	Semi-lucido
RUBBOL® WF 3310-03-25	RUBBOL® WF 3310-03-35	RUBBOL® WF 3311-03-25	RUBBOL® WF 3311-03-35	RUBBOL® WF 3310-04-25	RUBBOL® WF 3310-04-35

RIVESTIMENTI, PROFILI, FINESTRE E ARREDO PER GIARDINI					
Vacumat + Pennello + Spruzzo					
1 - 2 strati (max. 150 µm di strato umido)					
Semi-opaco					
RUBBOL® WF 3310-06-25					

Sistema tintometrico AkzoNobel Wood Coatings

Il nostro sistema tintometrico è assolutamente completo: colori per interni si affiancano a vernici per legno a base acqua e solvente per esterni.

La collezione standard AkzoNobel include RAL, NCS, Sikkens 4041 e 5051, mettendo così a disposizione una vasta gamma di colori. Inoltre, grazie a uno spettrofotometro e al nostro software, possiamo mescolare i colori disponibili per creare tonalità completamente personalizzate. Il reparto Controllo qualità sottopone ad accurati controlli ogni lotto di mani di fondo e coloranti in modo da garantire un'elevatissima riproducibilità dei colori.



The logo for Sikkens Wood Coatings is presented within a stylized graphic of a paint can. The top half of the can is dark grey, featuring the brand name 'sikkens' in a bold, white, sans-serif font, with 'WOOD COATINGS' in a smaller, white, sans-serif font directly below it. The bottom half of the can is white, containing the tagline 'Passion for wood' in a black, cursive script. The entire can graphic has a subtle drop shadow.

sikkens
WOOD COATINGS

Passion for wood

AkzoNobel

www.akzonobel.com

In AkzoNobel siamo appassionati di pittura. Siamo orgogliosi della nostra lunga esperienza nella realizzazione di vernici e pitture: definiamo infatti lo standard per colore e protezione fin dal 1792. I prodotti nel nostro portafoglio, che include brand di altissimo livello, tra cui Dulux, International, Sikkens e Interpon, sono utilizzati con fiducia da clienti in tutto il mondo. Con sede nei Paesi Bassi, siamo attivi in oltre 150 paesi e contiamo circa 34.500 persone di talento che si dedicano con passione a offrire i prodotti e i servizi di alta qualità che i clienti si aspettano da noi.

Per ulteriori informazioni visitare
www.akzonobel.com.

Akzo Nobel Hilden GmbH
Düsseldorfer Straße 96-100
40721 Hilden
Germania
www.sikkens-wood-coatings.it

© 2019 Akzo Nobel N.V. Tutti i diritti riservati.