

34200050 FISHERMAN BIANCO SATINATO

smalto sintetico ad alta copertura



Smalto ad alta copertura progettato per durare a lungo. Facile da applicare, è ideale per ferro e legno, ha una buona resistenza agli agenti atmosferici. Essicca in poco tempo e rimane brillante a lungo.



Data di revisione	27/05/2020
Composizione	Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, alchidica. Classificata secondo UNI8681: B4.A.0.B.0.AB
Proprietà principali	<ul style="list-style-type: none">• resistente agli agenti atmosferici• buon potere anticorrosivo• alta copertura
Impieghi	Come smalto anticorrosivo di finitura lucido di grande dilatazione e copertura. Resiste agli agenti atmosferici, conserva a lungo il colore e la brillantezza. Ideale per manufatti in legno e ferro.
Colore	Bianco, tinte di cartella, basi Colormaker. Può essere colorato con il sistema tintometrico Colormaker, il numero di basi disponibili è indicato sul catalogo e sul software Colormaker Lab.

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)	C022		1,240 ± 0,050
Viscosità tazza Ford n°8	C076		16 ± 2
Residuo secco	C033	%	70,0 ± 2,0
Brillantezza 60° (controllo strumentale)	C005		30,00 ± 5,00
Essiccazione fuori polvere		Ore	3
Essiccazione al tatto		Ore	6-8
Essiccazione in profondità		Ore	24
Sovraverniciabilità		Ore	24

Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min + 5°C / max + 35°C U.R. < 70% Temperatura supporto min + 5°C / max + 35°C e di almeno 3°C al di sopra del punto di rugiada (dew point).
. Metodo di applicazione	Pennello, rullo, airless.
. Diluente	9110.0001, a spruzzo anche con 9120.0004

. Diluizione	a pennello 5% massimo con 9110.0001; a spruzzo 5% massimo con 9120.0004.
. Applicazione airless	Diametro ugello 0,011-0.015". Pressione ugello 120-160 bar. I dati per lo spruzzo airless sono indicativi e soggetti a regolazioni. I filtri devono essere adeguati all'ugello in uso.
. Applicazione spruzzo	Aerografo: Diametro ugello: 1,5 mm Pressione ugello: 3-4 Atm
. Miscelazione	Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente il diluente sino ad ottenere la viscosità di applicazione desiderata.
. Resa teorica	8-10 m ² /l per mano allo spessore ottimale di 35-45 micron.

Ciclo applicativo

SU LEGNO NUDO NUOVO ALL'INTERNO

Applicare una mano di Samopac 32100050 e, dopo 24 ore, carteggiare ed applicare FISHERMAN BIANCO SATINATO.

SU LEGNO NUDO NUOVO ALL'ESTERNO

Applicare la prima mano di FISHERMAN BIANCO SATINATO un po' più fluida delle successive per favorire la penetrazione nel supporto. Ottimi risultati si ottengono anche applicando una prima mano di 73900401 Samolegno Impregnante Trasparente Incolore. Dopo 24 ore applicare la prima mano di FISHERMAN BIANCO SATINATO.

SU FERRO NUDO

Su ferro perfettamente pulito, adeguatamente sgrassato ed esente da calamina e da ruggine.

Applicare due o tre mani di FISHERMAN BIANCO SATINATO in funzione del grado di protezione si vuole ottenere. Tuttavia per ambienti molto aggressivi (marino, industriale ecc..) si consiglia di applicare su Antiruggine 13500153 o 13000000 per inforzare il potere anticorrosivo del ciclo di verniciatura.

SU FERRO VERNICIATO

Eliminare meccanicamente le parti non aderenti, carteggiare la superficie e pulire adeguatamente. Poi procedere nell'applicazione del FISHERMAN BIANCO SATINATO come per il nuovo.

Note

Per applicazioni in ambienti interni il colore potrebbe ingiallire, questo fenomeno è più accentuato per il bianco e le tinte pastello. Si tenga presente che in locali particolarmente bui o poco illuminati l'ingiallimento potrebbe essere più visibile.

Si consiglia di applicare strati sottili per non superare gli spessori consigliati ed evitare anomalie nell'essiccazione e fenomeni di raggrinzimento. Spessori più elevati devono essere ottenuti con più applicazioni successive.

Conservazione

In confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da fonti di calore.

Avvertenze

Lavorare in ambienti ben ventilati ed indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuali. Lavare con diluente i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere i contenitori nell'ambiente.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

**Classificazione COV - Dirett.
2004/42/CE - D.Lgs
161/2006**

I/S -, massimo 500 G/L(2010).
Valore massimo C.O.V.contenuto in FISHERMAN BIANCO SATINATO pronto
all'uso: 407.450 g/l.

Voci di Capitolato

Smalto sintetico anticorrosivo di altà qualità, per interni ed esterni, per supporti in legno e ferro, applicazione di due strati di 35-45 micron su supporto opportunamente preparato.

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.
