

Mastice per vernice a base d'acqua WSP



Caratteristiche

Caratteristiche	Mastice a 1 componente, con pigmento bianco, diluibile in acqua, per pori e superfici.
-----------------	--


Campo d'impiego

Descrizione	Per riempire i pori nelle impiallaccature e nei legni a pori grossi e per riparare punti difettosi prima di verniciare con prodotti Zweihorn® a base d'acqua pigmentati.
-------------	--


Dati del prodotto

Codice prodotto	WSP
Dimensione della confezione	400 g
Viscosità alla consegna	pastoso
Durata - confezione originale sigillata	minimo 1 anno

Preparazione dei sottofondi

	Superfici in legno grezzo.	P120, P150, P180
--	----------------------------	------------------

Lavorazione

	Applicare con spatola giapponese, così da riempire i pori del legno. Dopo l'essiccazione può essere necessario, a seconda del poro del legno, effettuare un'altra passata. Su superfici ampie applicare velocemente striscia dopo striscia.
---	---

Tempo di essiccazione @ 20°C

Carteggiabile	almeno 3 ore
---------------	--------------

Trattamento successivo

Previa carteggiatura con grana P280-320, è possibile in qualsiasi momento un successivo trattamento con lo stesso prodotto. Una volta ottenuto il tipo di riempimento desiderato è possibile provvedere ad un'ulteriore struttura con prodotti Zweihorn® a base d'acqua.

I prodotti della AkzoNobel Wood Coatings sono realizzati esclusivamente per professionisti ed industriali in possesso di conoscenze basilari per la gestione e l'utilizzo di prodotti chimico-tecnici per la finitura superficiale. I consigli operativi contenuti nelle schede tecniche e riguardanti le nostre qualità sono suggerimenti non vincolanti e non rappresentano alcuna garanzia. Si basano sulle esperienze da noi maturate e sulle prove da noi effettuate ed intendono facilitare ed agevolare il lavoro dei nostri clienti. Sta al cliente stesso decidere se variare eventualmente le condizioni di lavoro ideale, un'operazione questa che può ripercuotersi sul risultato (finale) dell'applicazione. Il che però non esonera il cliente dall'obbligo di verificare il prodotto e la sua idoneità alle superfici da trattare, di preferenza con una prova di lavorazione. In caso di dubbi su come maneggiare e lavorare il prodotto i nostri consulenti tecnici ed esperti di laboratorio saranno lieti di fornirvi informazioni e suggerimenti per quanto nelle loro possibilità. Ovviamente noi garantiamo la perfetta qualità dei nostri prodotti in base alle nostre specifiche, ma è l'acquirente l'unico responsabile dell'utilizzo del prodotto acquistato. A meno che noi non abbiamo espressamente garantito - per iscritto - proprietà ed idoneità specifiche dei prodotti per un determinato scopo contrattualmente definito, nessuna consulenza o informazione sulle tecniche d'uso è ad alcun titolo vincolante e non rappresenta alcuna garanzia, anche se fornita secondo scienza e coscienza. AkzoNobel risponde per l'utilizzo dei propri prodotti da parte del cliente nei limiti delle proprie condizioni generali di vendita e fornitura, cui si rimanda. La scheda tecnica al momento in vigore è reperibile sul nostro sito Internet. L'emissione di una nuova scheda tecnica annulla la validità di tutte quelle precedenti. Versione: 2021-07-14 / 4