



Caratteristiche	
Caratteristiche	Vernice incolore PUR monocomponente, autoreticolante e diluibile con solvente

Campo d'impiego	
Descrizione	Legante per trasformare mobili, materie plastiche e metalli di interni.

Dati del prodotto	
Codice prodotto	HVM
Dimensione della confezione	1 l 2.5 l
Viscosità fornita DIN 4mm/sec	35 sec. ±5
dopo l'apertura	ca. 2 mesi
Durata - confezione originale sigillata	1 anno

Preparazione dei sottofondi		
	Una leggera pre-carteggiatura dei pezzi migliora in ogni caso l'aderenza. Se ci sono più strati di fondo basta anche solo pulirli e spolverarli.	P320, P400
	Pulire i materiali plastici e carteggiarli con spugna abrasiva o pad. Prima di verniciare spruzzare il detergente adesivo speciale SAR sulle superfici interessate e sfregare con un panno asciutto e pulito. Così facendo si pulisce la superficie depositandovi al contempo un materiale che può migliorare notevolmente la successiva aderenza della vernice.	P240 / P320
	Sgrassare i metalli con il detergente universale UR e carteggiarli con spugna abrasiva o pad. Prima di verniciare spruzzare il detergente adesivo speciale SAR sulle superfici interessate e sfregare con un panno asciutto e pulito. Così facendo si pulisce la superficie depositandovi al contempo un materiale che può migliorare notevolmente la successiva aderenza della vernice.	P400 P600
	Pulire le superfici verniciate a colori Wigranit® Novacolor, anche quelle con verniciatura finale Crystallit®. Di solito non occorre carteggiatura intermedia.	
	Lavare le superfici oliate con Naturtrend con Detergente Universale UR e poi carteggiarle ben bene.	P240 / P320

Lavorazione	
	Mescolare vigorosamente!
	Mescolare ed applicare il prodotto come descritto alla voce "Induritori Diluenti Additivi".

Induritori Diluenti Additivi		
	Indurimento	non occorre, perché ad 1 componente autoreticolante
	Diluizione	S 9004 essiccazione normale S 9029 essiccazione lenta
	Vita utile	aperto ca. 8 ore ca. 2 mesi dopo l'apertura della confezione

Applicazione		
Pressione di spruzzatura (bar)	1,5-2,0	110-130
Misura ugello (mm)	1.6-2.0	0.23-0.28
Aggiunta di diluente (%)	30	30
Viscosità di lavorazione DIN 4 mm (sec.)	18-20	18-20
Consumo per ogni fase di lavorazione (g/m2)	60-120	60-120
Resa (m2/l)	6-10	6-10

Tempo di essiccazione @ 20°C	
Fuori polvere	minimo 15 minuti
Fuori tatto	almeno 45 minuti
Sovraverniciabile	almeno 3 ore

Trattamento successivo	
Per via della forte reticolazione un ulteriore trattamento con lo stesso prodotto è effettuabile senza carteggiatura intermedia solo entro una giornata lavorativa. La successiva trasformazione con Wigranit® Novacolor WNC/tonalità può altresì avvenire entro un giorno senza carteggiatura intermedia. Prima di un'ulteriore verniciatura provvede alla carteggiatura intermedia.	

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 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: 2022-12-02 / 9