



Mordente per pistola e pennello

S-9900-4000-COLOURLESS S-9900-COLOUR



Caratteristiche	
Caratteristiche	Mordente colorato a base di acqua e alcool pronto per l'uso. Memorizzazione colorimetrica, quindi mescolabile per ottenere innumerevoli tonalità.
Campo d'impiego	
Descrizione	Quasi tutti i tipi di legno per interni. Lucente su legni a pori fini come acero, ciliegio, faggio. I legni a pori grossolani come rovere, frassino o mogano vengono evidenziati con sobrietà.
Dati del prodotto	
Codice prodotto	S-9900-COLOUR S-9900-4000-COLOURLESS
Tonalità miste	incolore
Dimensione della confezione	1 l 5l 25l
Viscosità fornita DIN 4mm/sec	10 ± 2
Durata - confezione originale sigillata	minimo 1 anno
Grado di gloss	
Numero del prodotto	S-9900-4000-COLOURLESS
Preparazione dei sottofondi	
	Carteggiatura graduale del legno. Rimuovere accuratamente la polvere di carteggiatura. Spazzolare i legni a pori grossi.
	P120, P150, P180
Lavorazione	
	Agitare o rimestare vigorosamente!
Schiarimento/sfumatura	
Schiarimento/sfumature	Per schiarire aggiungere a piacere mordente S 9900/4000 incolore per pistola e pennello. Tutti i mordenti sono mescolabili fra di loro. Sfumare possibile con colori base.
Applicazione	
Pressione di spruzzatura (bar)	1.0-1.5
Misura ugello (mm)	0.8-1.3
Resa (m2/l)	7-12 7-15
Tempo di essiccazione @ 20°C	
Sovraverniciabile	minimo 2 ore
Tempo di essiccazione	
Accelerare l'essiccazione movimentando l'aria e aumentando la temperatura.	
Trattamento successivo	
Sul prodotto si possono applicare tutte le vernici Zweihorn® incolore. Non applicare con rullo o pennello le vernici a base d'acqua, per non correre il rischio di cancellare il mordente. E' possibile altresì procedere ad una finitura con prodotti Naturtrend. Attenzione però a eventuali differenze di tonalità dovute al prodotto usato.	

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: 2025-03-10 / 33