

Hardener WB

Complementari 07/09/2012 L5.01.01

DESCRIZIONE

Additivo speciale per Basecoat WB, creato per le applicazioni sotto cofano, lavori di grafica, applicazione con più colori o per rispettare le specifiche OEM.

PRODOTTO				
		Agitare accuratamente prima dell'uso		
Rapporto di miscela		100 Basecoat WB 10 Hardener WB		
		Rapporto di miscela in peso		
Attrezzatura	≥1	Impostazioni aerografo: 1.2 – 1.4 mm	Pressione di applicazione: 1.7-2.2 bar all'iniettore HVLP max 0.6-0.7 bar al cappello	
		Applicazione metallizzati: Mano piena – Mano intermed	ia– Mano a gocciolina	Applicazione pastelli: 2 x 1 mano
Appassimenti	<u>\1\1\</u>	Tra le mani: Prima dell'applicazione del trasparente: Fino a opacizzazione completa a 25°C 15 minuti a 25°C		
		Applicazione del trasparente Consultare la S.T. del traspare	nte	
Protezione		Usare le protezioni respiratori AkzoNobel Car Refinishes racc		respiratore ad aria pura



Hardener WB

Complementari 07/09/2012 L5.01.01

DESCRIZIONE

Additivo speciale per Basecoat WB, creato per le applicazioni sotto cofano, lavori di grafica, applicazione con più colori o per rispettare le specifiche OEM.

PRODOTTI E ADDITIVI

Prodotto	Hardener WB Resine isocianate		
Composizione			
Da usare con	Basecoat WB		
Potlife	1½ ore Note: Non aggiungere Hardener WB ai colori Basecoat WB che contengono Ready Mixed Additive. Questo porterebbe ad una forte diminuzione del potlife.		
Applicazione	Consultare S T L1.09.01		
Essicazione	Non essiccare con IR		
Stoccaggio	Consultare ST L9.01.02		



Hardener WB

Complementari 07/09/2012 L5.01.01

Akzo Nobel Coatings Spa. Via Silvio Pellico 8, 22100 , Como Tel: 031 345111

SOLO PER USO PROFESSIONALE

NOTA IMPORTANTE. Le informazioni riportate in questa scheda non sono da considerarsi esaustive e sono basate sulla nostra attuale conoscenza tecnica e sulle leggi vigenti: chiunque utilizzi il prodotto per scopi diversi da quelli specificamente suggeriti nella scheda tecnica, senza aver preventivamente ottenuto una nostra autorizzazione scritta, lo fa a proprio rischio. È sempre responsabilità dell'utilizzatore adottare tutte le misure necessarie per adempiere alle prescrizioni delle leggi locali. Leggere sempre la scheda di sicurezza e la scheda tecnica di questo prodotto, se disponibili. Tutti i suggerimenti o le dichiarazioni rilasciate da noi in merito al prodotto (sia in questa scheda che in altro modo) sono corrette in base alla nostra migliore conoscenza, tuttavia sono al di fuori del nostro controllo la qualità o lo stato del supporto o i molti fattori esterni che influenzano l'uso e l'applicazione del prodotto. Di conseguenza, in mancanza di uno specifico accordo scritto, non accettiamo alcuna responsabilità per le prestazioni del prodotto o per le perdite o i danni derivanti dell'uso dello stesso. Tutti i prodotti e i consigli tecnici forniti sono conformi ai nostri termini e condizioni di vendita standard. Consigliamo di chiedere una copia di questo documento e di prenderne visione con attenzione. Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifiche periodiche, alla luce delle esperienze acquisite e della nostra politica di continuo sviluppo. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che questa scheda sia aggiornata prima di usare il prodotto.

Questa scheda cita marchi commerciali di proprietà o concessi in licenza ad Akzo Nobel.

Head office

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.lesonalcr.com