

Hardener WB

Complementari






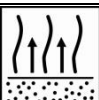


07/09/2012

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 10	Basecoat WB Hardener WB
		Rapporto di miscela in peso	
Attrezzatura		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 intermedia– Mano a gocciolina	Applicazione pastelli: 2 x 1 mano
Appassimenti		Tra le mani: Fino a opacizzazione completa a 25°C	Prima dell'applicazione del trasparente: 15 minuti a 25°C
		Applicazione del trasparente Consultare la S.T. del trasparente	
Protezione		Usare le protezioni respiratorie idonee AkzoNobel Car Refinishes raccomanda l'utilizzo di un respiratore ad aria pura	

Leggere l'intera ST per le informazioni più dettagliate

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
-----------------	-------------

Composizione	Resine isocianate
---------------------	-------------------

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
---------------------	-------------------------

Essiccazione	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