

Gloss Reducer 01

LESONAL

Technical Data Sheet



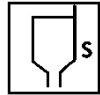







January 2009

EU.L1.08.06

Descriere

Reducatorul de luciu 'Gloss Reducer 01' poate fi folosit in vopseaua Lesonal Topcoat HS 420. Adaugat in acest produs este posibila reproducerea aspectului mat a partilor din plastic cum ar fi barele la autoturisme.

 <p>5 : 2 : 1 5- Topcoat HS 420 - Amestec 2- HS Hardener 420 1- Thinner 420</p>	 <p>N</p>	 <p>17-21 sec. DIN Cup 4</p>	 <p>HVLP / LVLP / HR (gravitational) 1.2-1.6 mm</p>	 <p>½ + 1 strat</p>	 <p>1 – 3 min. intre straturi</p>
 <p>11 ore la 20°C 30 min. la 60°C</p>					

Produs si aditivi

Produs Pentru a fi folosit in	Reducator de luciu - Lesonal Gloss Reducer 01 Topcoat HS 420	
Reducerea Luciului	2K Topcoat HS 420	Gloss Reducer 01
	Semi-mat 100 parti	75 parti
	Mat 100 parti	150 parti
Amestecati bine mixtura inainte de adaugarea intaritorului si a diluantului		

Rigla mixare N	<i>Amestecat cu vopsea -Topcoat HS 420</i> 5 parti – Topcoat HS 420 Amestec 2 parti – HS Hardener 420 1 parte – Thinner 420
Aplicare si echipament de aplicare	Aplicati produsul in mod normal, dupa mixare, urmand recomandarile din Fisele Tehnice.
Timp de Uscare	Timpul de uscare al produselor de mai sus NU difera dupa adaugarea Lesonal Gloss Reducer 01
Recomandari	NU e nevoie a se adauga aditiv de elasticizare 'Flexible Additive.'
VOC	Valoarea EU limita pentru acest produs (categorie de produs:II.B.e) in forma gata pentru folosire este de max. 840g/litru de VOC. Continutul de VOC al acestui produs in forma gata de folosire este de max.484g/ litru.

Pentru uz profesional

Nota Importanta: Informatiile din aceasta fisa tehnica NU sunt exhaustive si se bazeaza pe cunostintele si legile actuale: persoana care foloseste produsul cu orice alt scop sau in alt mod decat cel recomandat in fisa tehnica, fara a obtine in prealabil o confirmare scrisa din partea noastra asupra capacitatii produsului de a se supune activitatii dorite, o face pe propria responsabilitate.

Este responsabilitatea celui care foloseste produsul de a lua toate masurile necesare pentru indeplinirea cerintelor prezentate in regulamentele si legislatia locale.

Intotdeauna consultati Fisa Tehnica si Fisa de Securitate pentru acest produs daca sunt disponibile.

Sfaturile sau declaratiile pe care le facem asupra produsului (daca se afla in fise sau nu) sunt in concordanta cu cele mai bune cunostinte actuale ale noastre dar **NU** avem capacitate de control asupra calitatii sau a starii substratului sau a tuturor factorilor ce afecteaza folosirea si aplicarea produsului.

Astfel, cu exceptia cazului in care ne dam consimtamantul IN SCRIS, **NU** oferim nici o garantie asupra performantelor produsului si nu raspundem pentru nici o pierdere sau distrugere survenita in timpul folosirii lui. Toate produsele si sfaturile tehnice date sunt conforme termenelor si conditiilor de vanzare standard. Cereti si consultati cu atentie un exemplar al acestui document. Informatiile continute de aceasta fisa sunt temporar supuse schimbarilor datorita experientei si politicii noastre de continua dezvoltare. Este responsabilitatea celui care foloseste produsul de a verifica actualitatea fisei inainte de punerea in folosinta a produsului.

Numele marcilor mentionate in aceasta fisa sunt marca fabricii si sunt licentiate de Akzo Nobel.

Centru

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