

2K Universal Plastic Primer

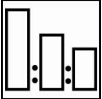



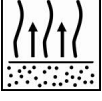



Adhesion Primers

09/02/2020

L2.05.02

DESCRIERE

Primer 2K pentru componentele din plastic ale masinii, cu exceptia partilor de poliuretan moi (PUR)

Ratie mixare		5 1 2	Primer plastic - 2K Universal Plastic Primer Intaritor - Hardener Universal Plastic Primer Diluant - Multi Thinner Standard / Fast
Rigla mixare		G	
Pistol vopsit		Duza: 1.4-1.5 mm	Presiune aplicare: 1.7-2.2 bar at the air inlet HVLP max 0.6-0.7 bar at the air cap
Aplicare		2 straturi	
Aerare		Intre straturi 5-10 minute la 20°C	
Uscare		vopsire dupa 30 minute la 20°C	Vopsire in max 24 ore la 20°C
Vopsire cu		Topcoat HS 420	Basecoat WB (GT)
Protectie		Folositi mijloace de protectie a cailor respiratorii Akzo Nobel Car Refinishes recomanda utilizarea mastii integrale cu aductiune de aer	

2K Universal Plastic Primer

Adhesion Primers

09/02/2020

L2.05.02

DESCRIERE

Primer 2K pentru componentele din plastic ale masinii, cu exceptia partilor de poliuretan moi (PUR).

PRODUS SI ADITIVI

ProduS 2K Universal Plastic Primer

Intaritor Hardener Universal Plastic Primer

Diluant Multi Thinner Fast
Multi Thinner Standard

Compozitie chimica 2K Universal Plastic Primer Rasini Epoxi
Hardener Universal Plastic Primer Rasini Amine

METODA DE FOLOSIRE

Substrat Toate tipurile de plastic, exceptie poliuretan moale (PUR).

Nu aplicati peste primer plastic deja aplicat la piesele noi, risc de exfoliere

Preparare substrat Spalati bine cu apa calda si detergent
Clatiti cu apa si uscati
Degresati cu degr pe solvent si apa.
Matuiti cu Scotch Brite rosu sau pt plastice flexibile cu Scotch Brite Gri.
Clatiti cu apa si uscati
Degresati din nou.

Tinting Daca este necesar, 2K Universal Plastic Primer poate fi tintat cu pana la 10 parti in greutate cu vopsea 2k - Topcoat HS 420 (fara intaritor).

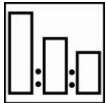
2K Universal Plastic Primer

Adhesion Primers

09/02/2020

L2.05.02

Ratie mixare



- | | |
|---|-----------------------------------|
| 5 | 2K Universal Plastic Primer |
| 1 | Hardener Universal Plastic Primer |
| 2 | Multi Thinner |

Rigla mixare G

Vascozitate aplicare 15-17 sec. DIN Cup 4 la 20°C

Timp utilizare dupa mixare 8 or la 20°C

Pistol vopsit



Pistol :
Cana sus

Duza:
1.4-1.6 mm

Presiune aplicare:
1.7-2.2 bari

Refer to user manual spray gun used

TEHNICA DE APLICARE

Aplicare

Aplicati 2 straturi, lasati sa se aereze 5 - 10 minute intre straturi



Curatare echipament Folositi Multi Thinner sau diluant nitrocelulozic

Uscare



	20°C
Vopsire dupa	15 min
Vopsire in max	24 ore

Grosime strat 20 – 30 micrometri

Consum material Amestec gata de aplicat la 1 µm grosime: 285 m²/l

Nota: Consumul practic de material depinde de mai multi factori, cum ar fi forma piesei, rugozitatea suprafetei, metoda de aplicare si circumstantele de aplicare

2K Universal Plastic Primer

Adhesion Primers

09/02/2020

L2.05.02

Vopsire cu	Topcoat HS 420 Basecoat WB GT
Depozitare	A se evita fluctuatiile extreme de temperatura
Garantie	1 an la 20°C
COV	2004/42/IIB(e)(840)660 Limitele EU pentru acest produs (categorie produs: IIB.e) in forma gata de aplicare este de max. 840 g/l COV. Continutul de COV al acestui produs este de maximum. 660 g/l

Akzo Nobel Car Refinish bv.
Address: Rijksweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim
Tel: +31(0)71308-6944

Doar Pentru Uz Profesional

NOTA IMPORTANTA Informatiile din acest document nu au intentia a fi exhaustive si sunt bazate pe conditiile prezente ale conostintelor noastre sub legile curente: orice persoana care foloseste acest produs pentru orice altceva decat a fost recomandat in fisa tehnica fara obtinerea scrisa a confirmarii din partea noastra o face pe propriul risc. Este intotdeauna responsabilitatea utilizatorului sa-si ia toate masurile cu privire la regulile si legislatia locala. Intotdeauna cititi Fisele Tehnice si de Material pentru aceste produse daca sunt disponibile. Toate informatiile ce vi se dau despre acest produs de catre noi sunt corecte dupa cunostintele prezente dar nu avem control asupra calitatii substratului sau a celorlalti factori care pot afecta folosirea si aplicarea acestui produs. Prin urmare, daca nu va este specificat in scris consimtamantul nostru, nu asiguram nici o garantie pentru performantele produsului sau orice alta pierdere sau despagubire produsa prin folosirea acestui produs. Toate produsele si informatiile tehnice date sunt subiectul conditiilor si termenilor nostri de vanzare. Trebuie sa cereti o copie a acestui document si sa-l cititi cu atentie. Informatiile continute in acest document pot fi modificate din timp in timp in lumina experientei si a continuei dezvoltari. Este responsabilitatea utilizatorului sa verifice daca acest document este in uz inaintea folosirii produsului.

Numele Brandului mentionat in acest document este marca inregistrata si este licenta a Akzo Nobel Head Office

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