



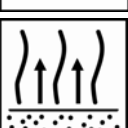





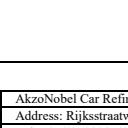
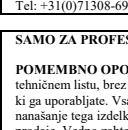
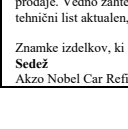


## Dynacoat Priming Filler Grey (spray) – D2.01.04

	<b>Izdelek:</b> Pred uporabo temeljito pretresite	<b>Dynacoat Priming Filler siv (spray)</b>						
	<b>Opis:</b> Razdalja pri nanašanju 10-20 cm	Hitro sušeč, enokomponentni primer v sprayu, ki je posebej primeren za male prebrušene točke (maksimalna velikost dlani)						
	<b>Izdelek in dodatki:</b> 2-3 nanosi	Aerosol Priming Filler Grey						
	<b>Osnovne surovine:</b> Po uporabi obrnite spray in spihajte šobo	Fizično se sušeče smole; brez CFK!						
	<b>Primerne površine:</b> 5-10 min pri 20°C	Nanašanje na prebrušene točke na: Obstoječi finiši, Washprimerji, Epoxy Primerji, Poliesterski kiti in gola pločevina						
	<b>Priprava površine:</b> 30 minut pri 20°C	Brusite s suhobrusnim papirjem P280- P320						
	<b>Postopek:</b> Končni korak brušenja P400	Spray držite približno 10-20 cm od panela in nanesite 2-3 samostojne nanose, s tem da odzračite 5 do 10 minut med nanosi.						
	<b>Debelina filma:</b> 30 minut pri 20°C	20-30 µm na nanos.						
	<b>Čas sušenja</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Suh za brušenje</th> <th>20°C</th> <th>60°C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>30 min</td> <td>15 min</td> </tr> </tbody> </table>	Suh za brušenje	20°C	60°C		30 min	15 min
Suh za brušenje	20°C	60°C						
	30 min	15 min						
	<b>Priporočeni brusni papir:</b>	P400 za suho brušenje P1000 za mokro brušenje						
	<b>Prekriva se z:</b>	Vsi Dynacoat vrhnji premazi						
	<b>Rok trajanja izdelka</b>	1 leto pri temperaturah med 5°C in 40°C <b>2004/42/Ilb(E)(840)627</b>						
	<b>VOC</b>	Mejna vrednost EU za ta izdelek (kategorija izdelkov: Ilb.E) v mešanici, ki je pripravljena za lakiranje je max. 840 g/liter VOC. Vsebnost VOC za ta izdelek v mešanici, ki je pripravljena za lakiranje je max. 627 g/liter.						

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

#### SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO!

**POMEMBNO OPOZORILO:** Informacije v tem tehničnem listu temeljijo na našem trenutnem znanju in trenutno veljavnih zakonih. Vsak, ki uporablja ta izdelek za kakršenkoli namen, ki je drugačen od tega, posebej priporočenega v tehničnem listu, brez našega predhodno pisnega dovoljenja, dela na lastno tveganje. Uporabnik mora vedno narediti vse potrebne korake, da zadosti zahtevam lokalnim zakonom in predpisom. Vedno preberite varnostni in tehnični list za izdelek, ki ga uporabljate. Vsak nasvet in izjava, ki smo ga dali o izdelku je dan v našem najboljšem namenu in temelji na našem trenutnem znanju, a nimamo nadzora nad kvaliteto, razmerami, površinami in mnogimi dejavniki, ki vplivajo na uporabo in nanašanje tega izdelka. Zaradi tega ne sprejemamo nikakršne odgovornosti in škode, ki izhaja iz tega izdelka, razen, če se prej prav posebej pisno ne sporazumemo in potrdimo. Vsi izdelki v tehničnih listih temeljijo na naših standardih in pogojih prodaje. Vedno zahtevajte kopijo tega dokumenta in jo pazljivo preberite. Informacije v tem tehničnem listu se sčasoma spreminjajo v luči novih izkušenj in naše politike neprestanega razvoja. Uporabnikova odgovornost je, da preveri, če je ta tehnični list aktualen, še preden začne izdelek sploh uporabljati..

Znamke izdelkov, ki so omenjene v tem tehničnem listu so blagovne znamke pod licenco Akzo Nobel.  
Sedež  
Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands, www.dynacoatcr.com



**AkzoNobel**