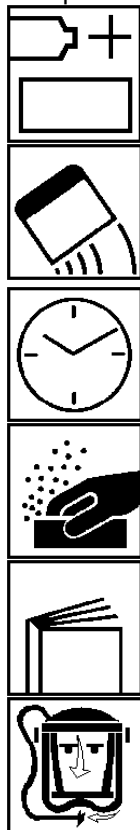




01-12-2006

TEHNIČNE INFORMACIJE – D3.02.05

Hitri opis



100: 2

5-8 min.

15-20 minut
pri 20°C

P80
P180

Ime izdelka:

Dynacoat poliesterni kit multifill

Opis:

Dvokomponenten kit za popravila avtomobilov za zapolnitev lukenj in nepravilnosti na površini avtomobila pred lakiranjem. Primeren je za pločevino, pocinkano pločevino in aluminijaste površine.

Izdelek in dodatki:

Dynacoat Polyester Putty Multifill
Trdilec (v setu)

Osnovne surovine:

Kit Multifill: Poliesterne smole.
Trdilec: Peroksid

Primerne površine:

-jeklo,
-Pocinkana pločevina,
- Aluminij,
-Obstoječi finiši,
Opomba: Ne nanašajte kita Multifill na termoplastične akrilne finiše, washprimerje in washfillerje.

Priprava površine:

Jeklo: razmastite in pobrusite z P80
Pocinkana pločevina: Razmastite in pobrusite z P180
Aluminij: Razmastite in pobrusite z P180
Obstoječi finiši: Pobrusite do gole pločevine z P80
In zgladite robove z P180.

Mešalno razmerje:

100 delov po teži kita Multifill
2 delov po teži trdilca

Opomba: Ne dodajajte več trdilca kot je predpisano. Dobro premešajte, da mešanica dobi enakomerno barvo.

Rok trajanja mešanice:

5-8 minut pri 20°C

Postopek:

Nanašajte z lopatko preko dobro pobrušenih in razmaščenih površin.

Čiščenje opreme:

Uporabite Guncleaner ali nitro razredčilo

Čas sušenja:

Suh za brušenje: 15-20 min. pri 20°C

Če sušite na silo, temperatura ne sme preseči 70°C, da bi preprečili to razpokanje, vrenje ali izgubo oprijema.

Priporočeni brusni papir:

P80-P180 za suho brušenje



01-12-2006

Pokrivno z :	Dynacoat Polyester Spray Filler Dynacoat Acrylic Filler 4+1 Dynacoat Filler 5+1 Dynacoat Filler HB
Rok trajanja:	12 mesecev pri temperaturah med 5°C in 40°C
VOC	Mejna vrednost EU za ta izdelek (kategorija izdelkov: IIB.b) v mešanici pripravljeni za uporabo je max. 250 g/liter VOC. Vsebnost VOC za ta izdelek v mešanici pripravljeni za nanašanje je max. 119 g/liter.

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