



Gælder fra 11. oktober 2010

769R

POLYESTER PUTTY - FINE

Beskrivelse

En 2-komponent spartelmasse med peroxyd-hærder.
Sammensætning baseret på modificeret polyester-polymer.

Produkter

769R	Polyester Putty - Fine (polyester-spartelmasse - fin)
769Rc	Polyester Putty - Fine (polyester-spartelmasse - fin)
762R	Hærder i 50 g tube
764R	Hærder til 769Rc patron
767R	Dispenser

Egenskaber

- Særdeles god vedhæftning på bart stål og på de øvrige, nedennævnte typer underlag.
- Nem, hurtig opfyldning.
- Fin, ensartet struktur.
- Problemfri afslibning.
- Fortrinlig fleksibilitet.
- Asbestfri.
- Overholder VOC-loven, i overensstemmelse med EU direktivet 2004/42/EC.

Underlag

- Specielt anbefalet til rent stål, aluminium og glasfiber polyester
- Originale lakker*.
- DuPont Refinish bundfarver*.

* Kan ikke anbefales til påføring oven på 1-komponent primere, wash primere, termoplastiske bundfarver eller termoplastiske toplakker.







Gælder fra 11. oktober 2010

769R

POLYESTER PUTTY - FINE

TEKNISK INFORMATION

	Blandingsforhold	Tilsæt hærdere	5-15°C	15-25°C	25-30°C
			3 %	2 %	1 %
	VOC				
	Pot life ved 20°C	7-8 min.			
	Påføring	Påfør et jævnt lag straks efter sammenblanding og pas på, at der ikke dannes luftblærer.			
	Tørring	15-20 min. lufttørring			
<p>Disse tekniske data gælder kun for de her omtalte materialer og ikke for anvendelse i kombination med andre produkter eller ved brug af andre fremgangsmåder. De tekniske data kan ikke betragtes som nogen garanti eller kvalitetsspecifikation, og vi påtager os intet ansvar, hverken for produktets anvendelse eller for arbejdsresultatet.</p>					

ANBEFALET ANVENDELSE

Overfladebehandling

1. Vask overfladen med vand og sæbe. Skyl og tør.
2. Affedt med den rigtige DuPont Refinish forberedende afrenser. Tør af med en ren klud.
3. Slib overfladen mekanisk med P80.
4. Afslib overgange med P150 eller P180.
5. Fjern alle spor af slibestøv, ved at blæse emnet over med oliefri trykluft.
6. Affedt med den rigtige DuPont Refinish afsluttende rens/affedtningsmiddel. Tør af med en ren klud.

Rengøring af værktøj

Brug den rigtige DuPont Refinish pistolrens med opløsningsmiddel.

Overlakering

Kan ske på et hvilket som helst tidspunkt efter slibetør-tiden.



Gælder fra 11. oktober 2010

769R

POLYESTER PUTTY - FINE

ANBEFALET ANVENDELSE (fortsat)

Bemærk

- Brug ikke 769R på uafslebne underlag.
- Ibland den foreskrevne mængde hærder for at undgå opkogning og randmarkeringer.
- Påfør ikke toplak direkte oven på 769R, da der herved er risiko for absorbering.
- Produktet skal have rumtemperatur (18-25°C), før det anvendes.

Produktdata

EU direktiv 2004/42/EC: 2004/42/II(b) (250)175: EU's grænseværdi for dette produkt (produkt kategori: IIB(b)) i sprøjteklar form, er maksimum 250 g/liter af VOC-tallet. VOC-indholdet for dette produkt i sprøjteklar form, er maksimum 175 g/liter.

Produkt	Emballage (kg)		Lagerholdbarhed ved 20°C (år)	Massefylde (kg/liter)
	Dåse	Patron		
769R	2	-	1	1,800
769Rc	-	2	1	1,800
762R	50 g tube		1½	1,300
764R	til 769Rc patron		1½	1,300

Sikkerhed

Læs det arbejdshygiejniske datablad for produktet, før det anvendes. Overhold sikkerhedsreglerne, som står på emballagen.