

SOLID SPRAY FILLER

versie: SSF 0920091

Eigenschappen

- Vullen van oneffenheden en diepe schuurkrassen
- Geschikt voor het glad maken van gestructureerde oppervlakken
- Toepasbaar op ferro- en non-ferrometalen
- Uitstekende hechting op de meeste kunststoffen, hout, plamuur, etc.
- Professioneel vlakstraal spuitbeeld met verstelbare nozzle
- Uitstekende vloeïing
- Snelle droging
- Goed schuurbaar



Omschrijving

Door zijn speciale samenstelling heeft dit product een ongekend hoog vullend vermogen en een uitmuntende schuurbaarheid. Solid Spray Filler heft een perfecte hechting op nagenoeg alle voorkomende ondergronden, zoals metaal, hout, plamuur, de meeste kunststoffen maar ook op geschuurde laklagen. Het product is ideaal voor het vullen van oneffenheden, putjes en diepere schuurkrassen. Het product heeft een zeer hoog vastestofgehalte en een uitstekende vloeïing. Door zijn snelle droging is Solid Spray Filler al na 10 minuten stofdroog, en is het product al na 25 minuten te schuren. Het product moet altijd afgesloten worden met een grondlak, hiervoor adviseren we Innotec High Volume Primer.

Algemeen

Verpakking	Aërosol 500 ml
Bestelcode (kleur)	481 (roze)
Artikelcode	02.1200



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15

SOLID SPRAY FILLER

versie: SSF 0920091

Basis	Rein acrylaat
Volumieke massa c.q. dichtheid	980 kg/m ³
Consistentie	Vloeibaar (spuitklaar in aerosol)
Oplosmiddelen	Mengsel van aromatische en alifatische oplosmiddelen
Vlampunt	< 0 °C
Temperatuurbestendigheid	-20 °C tot +110 °C
Oplosmiddelbestendigheid	Matig
Verwerkingscondities	+15 °C tot +30 °C
Soort ondergrond	Opgeschuurde oude laklagen, metaal, alle non-ferrometalen, aluminium, hout, mdf, verzinkt metaal, plamuur en de meest voorkomende kunststoffen.
Voorbereiding van de ondergrond	Schoon, droog, stof- en vetvrij. Ondergrond schuren. Ondergronden reinigen met Innotec Multisol. Kunststofondergronden reinigen met Innotec Repaplast Cleaner en behandelen met Repaplast Primer.
Methode van aanbrengen	Spuitbus minimaal 2 minuten goed schudden voor gebruik. Spuitafstand 20cm. In meerdere dunne lagen aanbrengen. Bij het aanbrengen van meerdere lagen tussentijds 5 minuten laten uitdampen. Na gebruik bus omkeren en ventiel schoonspuiten.
Stofdroog	Na ± 10 minuten (20 °C)
Doorhardingssnelheid	60 minuten (20 °C / 65% relatieve luchtvochtigheid / 30µ laagdikte)
Aanbevolen laagdikte	30µ
Schuurbaarheid	Na ± 25 minuten (20 °C)
Overschilderbaarheid	Na ± 25 minuten (20 °C) Met nagenoeg alle moderne grondlaksystemen. Door de grote verscheidenheid aan verftypen in de markt, vooraf testen met het betreffende verftype. Altijd afsluiten met een grondlak.
Reiniging materialen	Met Innotec Multisol
Reiniging handen	Met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid	2 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities	Koel en droog bewaren
Batchcodetype	A



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15