

Deep Filler



Vysoko kvalitný 1K základový plnič.



Vlastnosti:

- Výnimočná príľnavosť
- Vynikajúca vyplňovacia schopnosť
- Vysoký podiel extra jemných pevných častíc
- Veľmi rýchlo zasychá
- Vysoko flexibilný povrch odolný proti praskaniu

Výhody:

- Znížený obsah rozpúšťadiel
- Inovatívny rozprašovač
- Hladký matný povrch finálnej opravy
- Vysoká krycia schopnosť
- Veľmi ľahko opracovateľný

Aplikácia:

RETECH Deep Filler je profesionálny vysoko kvalitný 1K aerosólový základový plnič určený na plošné aj spotové opravy karosérií osobných a nákladných automobilov, prostriedkov osobnej hromadnej dopravy a ďalších. Vyniká svojou výnimočnou príľnavosťou na problematické PP kompozity bez povrchovej úpravy, a ďalej na drvivú väčšinu ostatných tuhých plastov kde klasické konvenčné plniče strácajú účinnosť. **RETECH Deep Filler** má výnimočnú príľnavosť aj na kovové povrchy a je plne kompatibilný aj s najnovšími generáciami vodou riediteľných, ako aj syntetických farieb starých aj nových náterov. **RETECH Deep Filler** sa vyznačuje vynikajúcou vyplňovacou schopnosťou aj tých najjemnejších prasklín a priehlbín, rýchlym zasychaním a vysokou mechanickou pevnosťou výsledného vytvrdeného povrchu.

Objednávacie kódy:

Názov výrobku	Sklad. kód	Balenie	Objem / rozmer	Obj. číslo
Deep Filler	DF	Spray	500 ml	1 39000

Návod na použitie:

- Príprava podkladu:
 - Povrch očistiť a odmastiť produktom **RETECH AUTOCLEAN**
 - Zbrúsiť hrubosťou P-240
 - Znovu dokonale očistiť a odmastiť produktom **RETECH AUTOCLEAN**
- Od počuteľného uvoľnenia miešacej guľičky pretrepať sprej po dobu minimálne 2 min.
- Na suchý povrch zo vzdialenosti 15 - 20 cm aplikovať postupne 3 až 4 vrstvy, každú s hrúbkou cca 35 - 50 µm. Medzi jednotlivými vrstvami nechať povrch odvetrať po dobu cca 10 min.
- Po aplikácii každej jednej vrstvy otočením spreja hore dnom a krátkym stlačením vyčistiť aplikačnú trysku.
- Po 20 minútach od aplikácie poslednej vrstvy je možné povrch na sucho brúsiť / leštiť

Upozornenie: Prípravok nie je vhodný na aplikáciu na vysoko flexibilné a mäkké plastové povrchy.

LEN PRE PROFESIONÁLNE A PRIEMYSELNÉ POUŽITIE!

Technické údaje:

Vzhľad:	Hladká viskózna kvapalina
Farba:	Šedá
Hustota:	1,07 – 1,10 g/ml pri 20 °C
Obsah VOC:	670 g/l
Aplikačná teplota:	10 – 25 °C / 50% RH
Aplikačná vzdialenosť:	15 – 20 cm
Doporučený počet vrstiev:	3 až 4
Odporúčaná hrúbka jednej vrstvy:	cca 35 – 50 µm
Doba schnutia medzi nátermi:	cca 10 min. ¹⁾
Finálne schnutie poslednej vrstvy:	Vzduchom pri 20 °C – 20 minút Vzduchom pri 60 °C / pomocou IR – 10 minút
Teplotná odolnosť:	max. +80 °C
Výdatnosť (pri vrstve 40µm):	cca 1m ² /500 ml aerosol
Horľavosť:	Extrémne horľavý, bod vzplanutia pod -20 °C.

¹⁾ v závislosti od aplikovaného množstva, okolitej teploty a relatívnej vlhkosti vzduchu

Certifikácia:

- ČSN EN ISO 2409 – Náterové hmoty – mriežková skúška**
klasifikácia „0“, nulové odstránenie plniča z mäkkej ocele, pozinkovanej ocele, hliníka, PP kompozitu a ABS
- ASTM D522 – Flexibilita a odolnosť náterov voči prasklinám pri ohýbaní**
nulové praskanie, bez odlepovania plniča
- ASTM G85 – korozívne skúšky – test odolnosti vytvrdeného prípravku v soľnej hmle**
540+ hodín

Skladovanie:

Skladovať na suchom mieste pri teplote +5 až +30 °C. Chrániť pred priamym slnečným svetlom a mrazom.

Zdravie a bezpečnosť:

Zdravotné a bezpečnostné informácie sú k dispozícii v karte bezpečnostných údajov a na etikete.

Prehlásenie:

Všetky informácie sú udávané s maximálnou presnosťou. Napriek tomu je vhodné, aby si užívatelia vyskúšali vhodnosť použitia každého výrobku pre vlastné účely. Firma RETECH SK odmieta záruku za vaše konkrétne použitie výrobku. V žiadnom prípade nenesie zodpovednosť za náhodné škody, ani za škody, spôsobené v dôsledku nesprávneho použitia, alebo predaja výrobku inému odberateľovi.

Adresa firmy:

RETECH SK, spol. s r.o., Hlavná 776/111, 077 01 Kráľovský Chlmec,
Kancelária a sklad: Priemyselná 278, 905 01 Senica, tel./fax: 034/6510404, e-mail: retech@retech.sk