

ULTRAFILL 3




Ultrafill 3 je 1K aerosolový základní plnič pro aplikaci na kovové, pevné plasty a stávající nátěry podklady bez potřeby adhezních činidel.

Název	Zkratka	Balení	Obj. číslo
Ultrafill 3 Black	UFL3-BLK	500 ml – sprej	86801
Ultrafill 3 Grey	UFL3-G	500 ml – sprej	86802
Ultrafill 3 White	UFL3-W	500 ml – sprej	86803
Ultrafill 3 Red	UFL3-R	500 ml – sprej	86804
Ultrafill 3 Blue	UFL3-B	500 ml – sprej	86805
Ultrafill 3 Yellow	UFL-3-Y	500 ml – sprej	86806

VLASTNOSTI

- Nová technologie pryskyřice – výrazně zlepšuje přilnavost na PP kompozitní materiály bez předběžné úpravy
- Minimální usazení v plechovce – okamžité uvolnění kuličky a snadnější míchání
- Vysoce flexibilní a odolný proti praskání a fyzikálním vlastnostem napětové síly – žádné praskliny nebo delaminace
- Zvýšená viskozita barvy a snížení obsahu rozpouštědel – poskytuje hladký povrch s mimořádnou tolerancí broušení
- Vysoký klenutý ventil – snižuje nárazy na ventil a snižuje odkapávání
- Vylepšené aerosolová formule - směs hnacího plynu a hnací jednotka zvyšuje rychlost stříkání, rychlé schnutí
- Leptání kyselinou - zajišťuje optimální přilnavost ke kovové kompozity.

POUŽITÍ

KENT Ultrafill 3 využívá nejmodernější hybridní pryskyřičnou technologii k zajištění výjimečné přilnavosti PP komponenty a další tvrdé plasty, stejně jako na pozinkovanou ocel, hliník a další komponenty KENT Ultrafill 3 je plně kompatibilní s nejnovější generací vodou ředitelných nátěrových hmot, stejně tak i nátěrů na bázi rozpouštědel. Působením kyseliny je zajištěna vynikající přilnavost ke kovovým povrchům..

Poznámka: Nepoužívejte na vysoce flexibilní / měkčené plastové povrchy.

INSTRUKCE

1. Připravte povrch, bruste strojně nebo ručně pomocí P240.
2. Vyčistěte oblast opravy pomocí KENT Acrysol. Zajistěte, aby byly povrchy zcela zbaveny mastnoty a prachu a nechte zaschnout.
3. Před použitím plechovku důkladně protřepejte. Zhruba 2 minuty pro uvolnění kuličky.
4. Držte ve svislé poloze a stříkejte ze vzdálenosti 15 až 20 cm.
5. Použijte techniku více vrstev - nanášení tenkých vrstev. Mezi aplikacemi ponechejte asi 5 minut zaschnout - při aplikační teplotě (20°C)
6. Následné ošetření, včetně leštění nebo broušení, lze provést již za 20 minut po nanesení finálního nátěru, v závislosti na okolní teplotě, vlhkosti a vrstvě nátěru. Při použití infračervené sušičky nebo sušení v troubě (60°C) se doba zkrátí na 5-10 minut.
7. Po použití otočte plechovku a stiskněte ventil pro vyčištění trysky!

Poznámka:

- **Prosím, vezměte na vědomí, že vzhledem k rychlé době schnutí tohoto produktu, pokud je nanesena příliš silná vrstva, pak ano je možné, že se rozpouštědlo zachytí mezi vrstvami, což způsobí vady laku v pozdější fázi.**
- Pro dosažení rychlého zaschnutí je nutné nanést 3 - 4 tenké vrstvy oproti 1 - 2 silných vrstev. Silné vrstvy zachycují rozpouštědlo a značně zpomalují proces vytvrzování.

ULTRAFILL 3

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Vzhled [Základ]:	Hladký viskózní tekutý akryl [různé barvy].
Barva:	Šedá, bílá, černá, červená, modrá, žlutá
Konzistence:	Aerosol, tixotropní
Trvanlivost:	24 měsíců
Kód vlastního tarifu:	3208 20 90
VOC:	Šedá 670 g/l Červená 670 g/l Černá 667 g/l Modrá 670 g/l Bílá 666 g/l Žlutá 667 g/l
Měrná hmotnost [Základní]:	~1,07 – 1,10 nominální při 20°C [Šedá].
Doba schnutí:	15 - 20 minut při 20°C v závislosti na tloušťce
Tloušťka suchého filmu:	35 – ~60 µm na vrstvu a v závislosti na hloubce vrstvy
Doba schnutí mezi nátěry:	~ 5 - 10 minut, v závislosti na hloubce nátěru a teplotě
Nelepivost:	3 min
Vydatnost:	1 m ² na plechovku, v závislosti na vrstvě nátěru
Počet vrstev:	3 – 4 tenké vrstvy
Test solnou mlhou:	540+ hodin ASTM G 85
Teplotní odolnost:	do +80°C
Aplikační teploty:	+10 až +25°C
Aplikační vzdálenost:	15 - 20 cm

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese www.ntek.cz.

Prohlášení: Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872
e-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz

Certifikát č. 06.176.812
ISO 15001:2009

