



Ultrafill 2

Visoko kakovosten, eno-komponenten prajmer/polnilec v razpršilu, ki se hitro suši, dobro prekriva površine in se ga enostavno brusi.



Lastnosti in prednosti

- Eno-komponenten izdelek, mešanje ni potrebno
- Testirana odpornost na korozijo BS EN ISO 9227 (Korozijski preizkusi v umetnih atmosferah)
- Izboljšana lastnost razprševanja
- Visoka kompaktnost, hitro zapolni razpoke in prihrani pri porabi materiala
- Zelo dobro prekriva, ima odlične lastnosti zapolnjevanja
- Se dobro veže z plastičnimi in kovinskimi komponentami
- Kompatibilen z večino vodilnih avtomobilskih barv, brez reklamacij
- Odličen oprijem na večini površin - brez reklamacij
- Se hitro suši (cca 20 min), kar prihrani čas
- Pri pravilni pripravi površine, je prajmer/polnilec odporen na neželeno odstranjevanje

Koda	Naziv	Oznaka	Pakiranje
86071	Ultrafill 2 črna	UFL2-BLK	500 ml razpršilo
86072	Ultrafill 2 siva	UFL2-G	500 ml razpršilo
86073	Ultrafill 2 bela	UFL2-W	500 ml razpršilo
86152	Ultrafill 2 rdeča	UFL2-RD	500 ml razpršilo
86153	Ultrafill 2 modra	UFL2-BL	500 ml razpršilo
86154	Ultrafill 2 rumena	UFL2-YE	500 ml razpršilo

Uporaba

Prajmer/polnilec Ultrafill je testiran z testom slane komore BS EN ISO 9227, 7 dni in zagotavlja izjemno zmogljivo zaščito proti koroziji.

Zaradi svoje visoke oprijemljivosti in fleksibilnosti Ultrafill 2 ponuja idealno rešitev kot prajmer oz. polnilec. Uporablja se za popravila pred barvanjem na plastičnih in kovinskih površinah. Idealen je za manjša popravila, kot so manjše poškodbe zaradi nesreč, praske na plastiki ali na manjših delih, kot so ohišja ogledal. Lahko se uporablja tudi na pokrovu motorja, vratih, strehi, odbijačih, A, B, C stebričkih, ohišju stranskega ogledala, itd.

Navodila za uporabo

1. Površino popravila obdelajte z brusnim papirjem P180 ali P240.
2. Očistite površino z čistilom KENT Acrysol. Pustite, da se posuši.
3. Pločevinko dobro pretresite. Pomembno je, da pločevinko tresete najmanj 2 minuti od trenutka, ko se kroglica začne premikati.



Navodila za uporabo - dodatne informacije

Barvanje

1. Držite pločevinko približno 15 - 20 cm od površine.
2. Nanesite izdelek na površino z enakomernimi gibi, da ustvarite tanek sloj.
3. Počakajte 1 - 2 minuti med nanosom posameznega sloja, odvisno od zunanjih pogojev.
4. Pločevinko pred posameznim nanosom dobro pretresite. Drugi sloj naj bo debelejši, da zapolnite površino. Upoštevajte, da lahko v primeru nanosa predebelega sloja, ki se ne posuši dovolj hitro, pride kasneje do razpokanja barve, saj topilo ne izhlapi med posameznim nanosom.
5. Da bi hitreje opravili delo, je bolje, da nanesete 3 - 4 tanjše sloje kot 1 - 2 debelejša sloja. Debeljši nanosi bodo ujeli molekule topila in znatno upočasnili proces sušenja. V večini primerov zadostuje nanos treh plasti. Priporočljivo je, da globina nanosa ne presega 100 > 120 mikronov za doseg najboljših rezultatov, vključno z najhitrejšim časom dokončanja popravila.
6. Možno je ustvariti zelo debel nanos, vendar je zaradi podaljšanega časa sušenja, to priporočljivo storiti le na manjših mestih za zapolnitev površine.
7. Prav tako je pomembno, da pločevinko po opravljenem delu obrnete in nekajkrat popršite, da očistite nastavek.

Čas sušenja

1. Čas sušenja je odvisen od temperature okolice, vendar se kot splošne podatke upošteva:
 1. Sušenje na zraku 15 - 20 minut
 2. Sušenje v infra peči 5 - 10 minut
2. Če ni na voljo nobenega toplotnega ali druge vrste UV sušilnega sredstva, se čas sušenja lahko zmanjša z zračenjem preko pobarvane površine.
3. Debeli ali številni nanosi premaza bodo potrebovali od 30 do 45 minut, da se popolnoma posušijo.

Izravnava površine

1. Končna priprava na barvanje se opravi z brušenjem in uporabo brusnega papirja (P320 ali bolj finega).
2. Po izravnavi uporabite čistilo KENT Acrysol, da očistite in razmastite površino ter jo pripravite za barvanje.
3. Zaradi goste vsebine je treba pločevinko temeljito pretresti, da se kroglica sprostí in premeša vsebino pred nanosom.
4. Če je potreben debelejši nanos, je to bolje doseči z nanosom več tanjših plasti, kot z manj debelejšimi. Omogočite, da se posamezen sloj pred nanosom novega posuši, da se molekule topila izločijo iz premaza in ne ostanejo ujete med plastmi, kar bi lahko povzročilo kasnejše razpokanje.



Tehnične informacije

Osnova:	Akril	VOC:	Siva 654 g/l
Oblika:	Razpršilo		Črna 654 g/l
Barva:	Različne		Bela 654 g/l
Rok uporabe:	24 mesecev		Rdeča 667 g/l
Tarifna številka:	3208 20 90		Modra 670 g/l
			Rumena 667 g/l

Razmerje redčenja:	Se ne uporablja
Razredčilo:	Se ne uporablja
Razdalja nanosa:	15 - 20 cm
Čas sušenja:	15 - 20 min (20°C/50%RH)
Debelina suhega nanosa:	30 - 40 mikronov na nanos, 80 mikronov v 2 nanosih
Prekrivanje:	1 m ² na pločevino, odvisno od debeline nanosa
Št. nanosov:	3 - 4 tanki nanosi
Čas sušenja posameznega nanosa:	~ 1 - 2 min
Mokro na mokro:	Ne
Test - Slana komora:	BS EN ISO 9227 - 7 dni
Temperatura nanosa:	+5°C do +35°C
Temp. odpornost:	do +70°C
Specifična teža:	Bela – 0.822 g/ml
	Siva – 0.814 g/ml
	Črna – 0.814 g/ml
	Rdeča – 0.810 g/ml
	Modra – 0.806 g/ml
	Rumena – 0.810 g/ml

Odstotek trdnih snovi: 17-19% odvisno od barve



Varnostni list na voljo na zahtevo uporabnika

Pravila in pogoji

Nobene delo te publikacije se ne sme reproducirati, prenašati ali shranjevati elektronsko, mehanično ali fotokopirano brez predhodnega dovoljenja podjetja KENT (Amber House, Showground Road, Bridgewater, Somerset, Združeno kraljestvo). Ta tehnični list in njegova vsebina pripadata KENT Ltd. Za njegovo uporabo se ne izda nobena licenca, razen za informativne namene v povezavi s proizvodi, na katere se nanaša. Nobeno dovoljenje za pravice intelektualne lastnine ni odobreno. Informacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila in nadomestijo vsepredhodno izdane tehnične liste. Predložene informacije so verodostojne, vendar podjetje Kent Ltd in zastopnik blagovne znamke Kent v Sloveniji podjetje AT team d.o.o., Muljava 55, Ivančna Gorica, ne prevzemata nobene odgovornosti za njihovo točnost ali popolnost, kakršnokoli napako ali opustitev v njej. Uporabniki tega tehničnega lista morajo sami preveriti informacije in primernost izdelkov za svoj namen ter ne smejo sklepati nobenih predpostavk na podlagi podatkov, ki so vključeni ali izpuščeni. Odgovornost za izgubo ali škodo, ki izhaja iz kakršnegakoli zanašanja na informacije ali njihovo uporabo (vključno z odgovornostjo zaradi malomarnosti), je izključena. Vse pravice pridržane.

Zastopa in prodaja: AT team d.o.o., Muljava 55, 1295 Ivančna Gorica
Tel: 01 519 33 33
www.at-team.si e-mail: info@at-team.si