



## Ultrafill 3

Ultrafill 3 er en 1K aerosol primer filler til påføring på metal, alle hårde plasttyper og allerede coatede flader uden brug af vedhæfningsfremmer.



### Egenskaber & Fordele

- Ny resin teknologi – Dramatisk forbedret vedhæftning på PP komposit uden forbehandling
- Minimal sætning i spraydåsen – Omgående frigørelse af blandekugle og lettere blanding
- Meget fleksibel og modstår krakelering og fysisk stress – Ingen revner eller delaminering, lakfilm upåvirket
- Øget lakviskositet og reduceret opløsningsmiddel – Giver en glat finish med fremragende slibetolerance
- Ny spraydyse med høj kuppel – Reducerer samling af produkt i dysekoppen og dermed reduceres risikoen for dryp
- Forbedret sprayformel, drivmiddelblanding og aktuator – Øget sprayhastighed, hurtigt tørrende
- Syreætsning – Sikrer optimal vedhæftning på metaloverflader

Varenr.	Produkt	Lagerkode	Emballage
86801	Ultrafill 3 Sort	UFL3-BLK	500 ml aerosol
86802	Ultrafill 3 Grå	UFL3-G	500 ml aerosol
86803	Ultrafill 3 Hvid	UFL3-W	500 ml aerosol
86804	Ultrafill 3 Rød	UFL3-RD	500 ml aerosol
86805	Ultrafill 3 Blå	UFL3-BL	500 ml aerosol
86806	Ultrafill 3 Gul	UFL3-YE	500 ml aerosol
86870	Ekstra Spraydyser	-	Pose med 12 stk.

### Anvendelse

KENT Ultrafill 3 anvender den nyeste hybrid resin teknologi for at sikre exceptionel vedhæftning på PP komposit og andre hårde plasttyper, såvel som zinkgalvaniseret stål, aluminium og andre sensitive materialer. KENT Ultrafill 3 er fuldt kompatibel med den seneste generation vandbaserede og opløsningsmiddelbaserede lakker. Produktets ætsende egenskaber sikrer fremragende vedhæftning på metaloverflader.

**NB:** Må ikke anvendes på meget fleksibel / blød plastik.



## Brugsanvisning

1. Forbered overfladen, Slib enten manuelt eller med maskine med P240.
2. Rengør reparationsområdet med KENT Acrysol. Sørg for at overfladen er helt fri for fedt og støv og lad tørre.
3. På grund af det høje tørstofindhold rystes spraydåsen grundigt før brug. Som en rettesnor ca. 2 minutter efter blandekuglen er løs.
4. Hold spraydåsen lodret og spray med en afstand på 15 til 20 cm.
5. Brug multi-lag teknik og påfør tynde lag med 5 minutters mellemrum under almindelige forhold (20°C).
6. Efterbehandling, inklusive slibning kan ske allerede 20 minutter efter påføring af det sidste lag, afhængigt af omgivende temperatur, luftfugtighed og lagtykkelse. Ved infrarød tørring eller ovn (60°C) reduceres tørretid med 5-10 minutter.
7. Efter brug vendes spraydåsen på hovedet og sprayeres for at rengøre spraydysen!

### **NB:**

- Vær opmærksom på, at på grund af den korte tørretid, vil der være risiko for at opløsningsmiddel fanges mellem lagene, og dermed give lakdefekter på et senere tidspunkt.
- For hurtigt at opnå god finish, er det vigtigt at påføre 3 – 4 fine lag i stedet for 1 – 2 kraftige lag. Kraftige lag vil fange opløsningsmidlet og forsinke hærdeprocessen betydeligt.



## Teknisk information

<b>Udseende [Base]:</b>	En jævn, tykflydende akrylbaseret væske	
<b>Farve:</b>	Grå, Hvid, Sort, Rød, Blå, Gul	
<b>Konsistens:</b>	Aerosol, thixotropisk	
<b>Lagerholdbarhed:</b>	24 måneder	
<b>Toldtarifnummer:</b>	3208 20 90	
<b>VOC:</b>	Grå 670 g/l	Rød 670 g/l
	Sort 667 g/l	Blå 670 g/l
	Hvid 666 g/l	Gul 667 g/l

---

<b>Åbningstid:</b>	Ikke relevant
<b>Blandingsforhold:</b>	Ikke relevant
<b>Fortynder:</b>	Ikke relevant
<b>Vægtfylde [Base]:</b>	~1.07 – 1.10 nominel @ 20°C [Grå]
<b>Tørretid:</b>	15 - 20 minutter ved 20°C afhængig af lagtykkelse
<b>Tør lagtykkelse:</b>	35 – ~60µm pr. lag afhængigt af lagtykkelse
<b>Tørretid mellem lag:</b>	~ 5 - 10 min. Afhængigt af lagtykkelse og temperatur
<b>Klæbefri:</b>	3 min.
<b>Dækning:</b>	1m <sup>2</sup> pr. spraydåse, afhængigt af lagtykkelse
<b>Antal lag:</b>	3 – 4 fine lag
<b>Temperaturrestens:</b>	Op til +80°C
<b>Anvendelsestemperatur:</b>	+10 til +25°C
<b>Påføringsafstand:</b>	15 - 20 cm



Sikkerhedsdatablad findes på [www.kenturope.com](http://www.kenturope.com)

### Generelle betingelser

Denne publikation eller dele af den må ikke kopieres, sendes eller gemmes, hverken elektronisk eller mekanisk uden forudgående aftale med KENT Industri Danmark ApS. Dette datablad og dets indhold (information) tilhører KENT Industri Danmark ApS. Der gives ikke tilladelse til kopiering eller brug ud over til information i forbindelse med det produkt det relaterer til.

Informationen i databladet kan ændres uden forudgående varsel og erstatter alle tidligere datablade. Informationerne er korrekte, men KENT tager intet ansvar for præcision eller kompletthed, fejl eller udeladt information, ej heller for brugen af det. Brugere af databladet skal altid selv sikre sig, at produktet er velegnet til en specifik opgave, og ikke drage konklusioner ud fra databladets indhold.

Ansvar for tab eller skade som følge af databladets indhold og det tilhørende produkt (inklusive ansvar som følge af uagtsomhed eller hvor firmaet havde kendskab til muligheden for sådanne tab eller skader) er ikke gældende.

**KENT Industri Danmark ApS, Bjergvangen 5 D, 3060 Espergærde**  
**Tlf. 49 17 78 88 – Fax 49 13 08 10**  
 Telefon: 49 17 78 88 (mand.-torsd. 08:00-15:00 / fred. 08:00-14:00)  
 Email: [kentsales.denmark@kenturope.com](mailto:kentsales.denmark@kenturope.com)

REV: 04/05/2020