

# EXPLAN

# 3301.

## Szórható poliészter kitt nagy felületre

10/05/01 LRA/nz

### Termékleírás

Kétkomponensű szórható poliészter alapozó. Nagy felületekre alkalmas, mivel kiválóan terül, így a felület majdnem tökéletesen sima lesz. Ezért a száraz csiszolás gyors és nem fárasztó.

### Felhasználási terület

Használható a karosszéria minden területén és az ipari területen, olyan nagy kiterjedésű felület vagy komplikált darab esetén, ahol a spatulyával történő felvitel nehézkes lenne.

Vékony rétegben szigetelőként használható, hogy a pasztakittekben túladagolt edzők okozta foltok ne ütközzenek ki, ill. vastagabb rétegben felhordva, a nagy kiterjedésű felületeket egyenletessé teszi.

### Műszaki jellemzők

Szín	: szürke
Kötőanyag tulajdonság	: telítetlen poliészter gyanták keveréke
Fajsúly**	: „A” rész 1,50 kg/l (± 0,03)
Viszkózitás**	: „A” rész 18" (± 5") IPVICD eljárás Coppa ISO-DIN 8
Szárazanyag-maradék	: 88% (± 1) súlyban
Katalizált VOC	: 179 g/l
Edző	: folyékony, cikksz.: 4410 0000
Keverési arány	: 100:5 („A” súly / „B” súly) 100:8 („A” térfogat / „B” térfogat)
Fazékidő**	: 25 (± 4) perc, IPGTCR eljárás
Teljes polimerizáció**	: 24 óra elteltével
Csiszolhatóság**	: 3 óra múlva, vagy 30 perc múlva 60°C-on kemencében vagy infravörös lámpánál
Flexibilitás	: közepes
Vízellenállás	: jó
Oldószer-ellenállás	: jó
Tárolási stabilitás**	: 8 hónap ép csomagolásban, fényvédett helyen

\*\*20°C-on mért adatok.

### Felhordási mód

Felhordásra alkalmas felületek	: málló részekről mentes acél, öntöttvas, régi festékrétegek, üvegyanta. Különleges esetben kérjük forduljon MŰSZAKI SZOLGÁLATUNKHOZ.
Felhordásra nem alkalmas felületek	: wash primer, fenoledzős epox alapok, termoplasztikus lakkfestékek, oldószerérzékeny alapok. Alumíniumra, horganyzott acélra a 3305. cikksz. UNIVERSALE poliészter különleges IMPA alapozót ajánljuk.
Felületelőkészítés	: A felület csiszolással érdesített, száraz, tiszta, por- és zsírmentes legyen.

Ez az alkalmazástechnikai leírás minden előző leírást érvénytelenít és helyettesít. Kérjük ellenőrizze, hogy a legutolsó változat meglegyen. A megjelölt adatok arra szolgálnak, hogy termékeink használatát megkönnyítsék ügyfeleinknek. De az ellenőrzési körén kívül eső munkákért a gyártó nem felelős.

## EXPLAN

## 3301.

### Szórható poliészter kitt nagy felületre

10/05/01 LRA/nz

A termék elkészítése

: Miután az „A” részt tökéletesen simára, homogénre kevertük, az alábbi arányban adagoljuk hozzá az edzőt:

<u>súlyban</u>	<u>térfogatban</u>
----------------	--------------------

„A” rész	:	100 rész	100 rész
„B” rész	:	5 rész	8 rész

Felhordási mód

: ejtőtartályos dukkózópisztoly 2,2 ÷ 2,5 mm átmérőjű fúvókával, 2 ÷ 4 bar nyomás mellett.

Hígítás

: max. 5%-ban a 1626 0000 cikksz. DILUENTE PER POLIESZTERE hígítóval.

Átvonhatóság

: ha kitűnő eredményt akarunk elérni, akkor a lakkréteg felhordása előtt javasoljuk a 1513. cikksz. EQUALIX HS szigetelő alapozó felhordását.

A felhasználáshoz a fenti mennyiségben jól keverjük el keverjük a két komponenst, hogy egy homogén masszát kapjunk, majd hordjuk fel.

Száraz csiszoláshoz P120 vagy finomabb szemcséjű paprt használjunk.

A munkaeszközöket NITRO típusú oldószerrel azonnal meg kell tisztítani.

#### Infravörös lámpa

Közép- vagy rövidhullámú infravörös lámpa használata esetén a csiszolást megelőző idő lerövidíthető és ugyanakkor a felület szárazabb is lesz.

A felhordás után pár percet várni kell, mielőtt a kittet a sugárzásnak kitesszük.

A kitt hőmérséklete semmi esetre se haladja meg a 60 C°-ot.

**MEGJEGYZÉS:** +15°C-os hőmérséklet alatt a termék felhordása nem ajánlott.

Az alkalmazástechnikai leírásban közölt tájékoztatás jelenlegi legjobb tapasztalatainkra és műszaki ismereteinkre alapul, de ez nem zárja ki azt, hogy felhasználóink előzetes próbákat és tesztek végezzenek a helyi adottságoknak megfelelő helyes felhasználás meghatározása érdekében. További műszaki tájékoztatásért, valamint egyedi bevonatrendszerekhez történő felhasználás és különleges felhordás esetén kérjük forduljon MŰSZAKI SZOLGÁLATUNKHOZ!

Ez az alkalmazástechnikai leírás minden előző leírást érvénytelenít és helyettesít. Kérjük ellenőrizze, hogy a legutolsó változat meglegyen. A megjelölt adatok arra szolgálnak, hogy termékeink használatát megkönnyítsék ügyfeleinknek. De az ellenőrzési körén kívül eső munkákért a gyártó nem felelős.