



## BODY 617 NANO FIBER üvegszálás kitt (500 gr, 1,5 kg, zöld)

Új generációs nanotechnológiával fejlesztett kétkomponensű üvegszállal erősített poliészter kitt. Alkalmos durva egyenletlenségek javításához. felületeken. Gyorsan szárad és könnyen csiszolható P80-P120-as csiszolópapírral. Végeredményként rugalmas ellenálló felületet kapunk.

VOC megfelelő

### Általános technikai leírás

Kiváló töltőképességgel és mechanikai tulajdonságokkal rendelkező kitt.

Ne adjon 3 %-nál több edzőt, mert foltosodást okozhat. Ne használja +5 °C alatt.

### Felület

Régi festett és durva fém felületekre.

NE HASZNÁLJA Etch primer, 1K filler, TPA, valamint puha és régi festett felületeken.

### Előkészítés/ a felület tisztítása



lemosóval.

Tisztítsa meg a felületet egy puha ronggyal és Body 770 v. 771 szilikon-

Győződjön meg, hogy a felület teljesen megszáradt.



anyagot

Mindig viseljen megfelelő maszkot és jól szellőzött helyen használja az

**Anyag felhasználás:** Alkalmazása tiszta fém felületekre. A doboz kinyitása után ne keverje össze az összes kittet, szépen szedjen le a tetejéről mindig annyit, amennyit felhasznál. Az edző organikus peroxidot tartalmaz. Amennyiben bőrrel érintkezik, azonnal törölje le, majd mossa le szappanos vízzel. Szembe kerülés esetén öblítse ki a szemet bő vízzel és forduljon orvoshoz.



Kitt:edző arány 100:3 v/v %-ban, fazékidő 4 perc



Használat előtt jól keverje össze a kittet az edzővel,



Levegőn száradás 20-30 perc/22-25°C



P80-P120, száraz gépi csiszolással



Infra vörös szárítás: 5-8 perc, távolság 70 cm



Tartsa száraz és hűvös helyen



Mindig viseljen védőfelszerelést



Kövesse a használati útmutatót

Lobbanáspont: 31 °C

Sűrűség: 1.83 g/cm<sup>3</sup>

Szárazanyagtartalom (hígítás nélkül): 82 súly %

VOC (2001/42/EC) 2004/42/II(b)(250)240

Elméleti kiadósság: -

Eszközök tisztítása: Body 740 hígítóval

Minőségét megőrzi 24 hónapig zárt, használatlan dobozban

A legjobb minőség elérése érdekében javasolt 12 hónapon

belül felhasználni

Használható olyan országokban is, ahol

nem vették át a VOC szabályozást

Kizárólag foglalkozásszerű használatra. A fenn említett információk a laboratórium vizsgálatok alapján kerültek kiállításra, az adatlap időpontjában meglévő legjobb tudásunk szerint. Az adatok kizárólag információs céllal lettek kiállítva. Nem vállaljuk a felelősséget az esetleges hibákért, pontatlanságokért és hiányosságokért. A felhasználó felelőssége, hogy ellenőrizze az adatlap újabb kiadásait további információkért. A termék szellemi tulajdona, védjegye és szerzői jogai védettek. Minden jog fenntartva. A termékhez tartozó biztonsági adatlap és figyelmeztetések figyelmesen átolvasandók! Az itt feltüntetett információk módosítása vagy megszüntetése, bármikor saját belátásunk szerint lehetséges előzetes figyelmeztetés nélkül. Nem vállalunk felelősséget az információk frissítéséért. Ebben a rögzített záradékban lefektetett szabályokat kell alkalmazni bármilyen jövőbeni változásra és módosításra nézve.