



## BODY 715 TURBO AX (500 ml, transzparens)

### Általános technikai leírás

Speciális gyorsító anyag a száradási idő lerövidítésére, valamint a kémiai és fizikai ellenállóság javításához.

Adjon 4 kupaknyi Body 715-öt 1 liternyi használatra kész anyaghoz.

### Felület

Kompatibilis minden PU rendszerrel.

### Előkészítés/ a felület tisztítása



le mosóval.

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:



Jól keverje el a használandó anyaggal



Védje a nedvességtől



Használat után mindig zárja rá a kupakot



Tartsa száraz és hűvös helyen



Mindig viseljen védőfelszerelést



Kövesse a használati útmutatót

Minőségét megőrzi 24 hónapig zárt, használatlan dobozban

Lobbanáspont: 27°C

Sűrűség: 0.9 g/cm<sup>3</sup>

Szárazanyagtartalom (hígítás nélkül): - súly %

Eszközök tisztítása: Body 740 hígítóval v. nitro hígítóval

Megjegyzés: Kamrában történő szárítás esetén

hagyjon időt a kívánt kamrahőmérséklet eléréséhez

Használható olyan országokban is, ahol

nem vették át a VOC szabályozást

Kizárólag foglalkozásszerű használatra. A fenn említett információk a laboratóriumi 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.

2013 április