



# PT7

## TRANSPARENTNI PRIANJAJUĆI TEMELJNI PREMAZ

- ✓ Za ljepila i boje
- ✓ Na teškim materijalima

### Tehnička svojstva

- Boja: transparentna.
- Baza: poliolefin. Limenke su izrađene od recikliranih materijala i sadrže samo potisne plinove bez klorfluorugljika.
- Podloge: PP, PP / EPDM, ABS, PC SAN, PA, PUR-RIM, R-TRU, PPO, PBT, PUR fleksibilna pjena, GF-plastike, plastificirane, obojene površine, ...
- Korištenje:  $\pm 23 \text{ m}^2$  po 400 ml,  $\pm 1\text{-}1/2 \text{ m}^2$  po 150 ml.
- Sušenje:  $\pm 10 \text{ min}$ .
- VOC: 276.4g/l.
- Bez teških metala.
- Rok trajanja: 36 mjeseci na temperaturi od  $10^\circ\text{C}$  do  $25^\circ\text{C}$  i maks. vlažnosti zraka od 60%.
- Mjere sigurnosti: Pogledajte STL

### Pakiranje

PT7 - aerosol 200ml      590921000

### Proizvod

#### Karakteristike

Povećava prijanjanje na znatno teže materijale za ljepljenje: kao što su praškastih premazi, obojene površine, plastike kao što su: ABS, EPDM, PP, .... Ne ostavlja tragove i mrlje. Pogodan za lijepljenje s MS polimerima, silikonima i trakama, kao i za bojenje i sprejanje. Nema boljeg prijanjanja na golom metalu..

### Nanošenje

- Nakon otpuštanja lopte za miješanje, dobro protresti prije uporabe.
- Nanesite na čistu površinu. Ako je potrebno očistiti sa Tec7 Cleaner-om i / ili Multicelan-om i obrišite sa suhom krpom ili posušite s komprimiranim zrakom.
- Nanesite tanki sloj i pričekajte 10 min da se osuši na  $20^\circ\text{C}$ .
- Nanesite daljnju obradu (ljepljenje, traka, boja).

Uvijek izvedite test adhezije, jer svako ljepilo ili brtvilo može reagirati različito u vezi s ovim premazom. Nakon uporabe, ispraznite glavu za raspršivanje držeći ga naopako.