

## Body 300 3:1 HS

Je základový plnič na bázi akrylátových pryskyřic s tužícím poměrem 3:1. Je vhodný na neobroušené tovární náhradní díly (OEM / E-COAT), ocel, TPA, laminát, polyesterové tmely, na povrchy opatřené základovými barvami Body např.(960, 961). Díky jeho vysoké plnicí schopnosti ho lze nanášet ve dvou rovnoměrných vrstvách. Rychle schne má dobré mechanické a plnicí vlastnosti základních vrstev. Snadné broušení zaručuje jeho efektivní aplikaci.

### INFORMACE O VÝROBKU

Druh	: Dvousložkový akrylátový plnič
Způsob aplikace	: Stříkací pistolí (konvenční, HVLP)
Ředění	: 15% ředidlem 740
Tužidlo	: V poměru 3:1 (objemově) s tužidlem 725
Doba schnutí	: 1 -1,5h/23°C , 20-30 min/60°C, IR 8-12min/60-70cm
Odstíny	: Bílý, černý, šedý, červenohnědý
Skladovatelnost	: Skladujte mezi 5°C až 25°C

### PŘÍPRAVA POVRCHU- APLIKACE

#### 1) Základní aplikace

Povrchy na které budete nanášet plnič 300 musí být suché zbaveny prachu a mastnoty. Nejlepších výsledků pro odmaštění dosáhnete Antisilem (770, 771). Následně připravíte směs v poměru 3:1 (3díly plniče a 1díle tužidla 725). Do směsi přidáte ředidlo 740(normal) 15%, promíchejte a naneste jednu rovnoměrnou vrstvu. Doba zpracovatelnosti takto připravené směsi je 45min/23°C. Po cca 5-10min./23°C odtěkáni naneste druhou vrstvu plniče. Po 1-1,5h/23°C nebo 20-30 min/60°C přisoušení můžete brousit pod vodou papírem P600-1000, nebo za sucha P400-500. Poté opět odstraňte prach, mastnotu a tím máte povrch připraven k nanášení dalších barev.

Pro aplikaci používejte buď konvenční stříkací pistole o velikosti trysky 1,5-1,8mm při tlaku 2-3bary nebo pistole systému HVLP o velikosti trysky 1,5-1,7mm při tlaku 2bary.

**Nenanášejte při teplotách nižších než 15°C. Používejte pouze doporučená tužidla a ředidla!!**

