

Body 305 4:1 HS

Je základový plnič na bázi akrylátových pryskyřic s tužícím poměrem 4:1. 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	: 10-20% ředidlem 740 (741)
Tužidlo	: V poměru 4:1 (objemově) s tužidlem 725
Doba schnutí	: 2h/23°C , 20-30 min/60°C, IR 8-12min/60-70cm
Odstíny	: Šedý
Skladovatelnost	: Skladujte mezi 5°C až 25°C

PŘÍPRAVA POVRCHU- APLIKACE

1) Základní aplikace

Povrchy na které budete nanášet plnič 305 musí být suché zbaveny prachu a mastnoty. Nejlepších výsledků pro odmaštění dosáhnete Antisilem (770, 771). Následně připravíte směs v poměru 4:1 (4díly plniče a 1díl tužidla 725). Do směsi přidáte ředidlo 740(741) 10-20% promíchejte a naneste jednu rovnoměrnou vrstvu. Doba zpracovatelnosti takto připravené směsi je 60min/23°C. Po cca 10min./23°C odtěknání naneste druhou vrstvu plniče. Po 2h/23°C nebo 20-30 min/60°C přisoušení můžete brousit pod vodou papírem P600-1000, nebo za sucha P320-400. Poté opět odstraňte prach, mastnotu a tím máte povrch připraven k nanášení dalších barev.

Pro aplikaci použijte 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!!

