

HB Body 699

HS SR Clear Coat 2:1

- vysoká stálost lesku
- vynikající vyrovnávací vlastnosti a rychlé vytvrzení
- skvělé mechanické vlastnosti a chemická odolnost

Dvousložkový akrylátový lak HS prémiové kvality. Má výborný a dlouhotrvající lesk, vynikající rozliv a rychlé schnutí. Je vhodný pro vytvoření pomerančové i hladké struktury na částečné, lokální i celoplošné opravy autolaků. Nanáší se ve dvou vrstvách na 1K color solutions báze ředidlové nebo vodouředitelné. Tuží se v poměru 2:1 s tužidlem H752, H753 nebo H754.

Díky své kvalitě a celkovým vlastnostem je tento produkt skvělou variantou v poměru cena / kvalita než laky vyšší třídy.

Tabulku s poměrem tužení a ředění pro vytvoření hladké struktury nebo pomerančové kůry, najde v galerii tohoto produktu nebo [zde](#).



Odstín: bezbarvý

Informace k aplikaci

Aplikace s tužidlem Body H753

Povrchy na které budete nanášet lak musí být suché zbaveny prachu a mastnoty. Pro odmaštění doporučujeme Antisil 770 nebo Antisil 771. Následně připravíte směs v poměru 2:1 (2díly laku a 1díl tužidla H753). Do směsi přidáte ředidlo Body 740 0-15% a promícháte. Doba zpracovatelnosti takto připravené směsi je do 7hod./23°C.

Na 1K ředidlovou nebo vodouředitelnou bázi nanese jednu plnou vrstvu laku. Po 8-12min./23°C odvětrání naneste druhou vrstvu laku. Po 40 min/23°C je lak odolný prachu, po 7-8h/23°C připraven k montáži a po 17-18h/23°C je plně proschlý. Leze jej i přisoušet 15-20 min/60°C. Pro aplikaci používejte buď konvenční stříkáčké pistole o velikosti trysky 1,3-1,4mm při tlaku 2-3bary nebo pistole systému HVLP o velikosti trysky 1,2-1,3mm při tlaku 2 bary.

Aplikace s tužidlem Body H754

Povrchy na které budete nanášet lak musí být suché zbaveny prachu a mastnoty. Pro odmaštění doporučujeme Antisil 770 nebo Antisil 771). Následně připravíte směs v poměru 2:1 (2díly laku a 1díl tužidla Body H754). Do směsi přidáte ředidlo 740 0-15% a promícháte. Doba zpracovatelnosti takto připravené směsi je do 4hod./23°C.

Na 1K ředidlovou nebo vodouředitelnou bázi nanese jednu plnou vrstvu laku. Po 8-12min./23°C odvětrání naneste druhou vrstvu laku. Po 40 min/23°C je lak odolný prachu, po 7-8h/23°C připraven k montáži a po 14-18h/23°C je plně proschlý. Leze jej i přisoušet 15-20 min/60°C. Pro aplikaci používejte buď konvenční stříkáčké pistole o velikosti trysky 1,3-1,4mm při tlaku 2-3bary nebo pistole systému HVLP o velikosti trysky 1,2-1,3mm při tlaku 2 bary.



Poměr tužení: 2:1 s tužidlem Body H752 slow, Body H753 normal, Body H754 fast



Ředění: 0 - 10% Body 740 Normal nebo Body 741 Slow



Odvětrání: 8-12 min. / 23°C



Doba schnutí: 14-18 hodin při 23°C, 20-30 minut při 60°C



Doba schnutí IR: 8-12 minut při vzdálenosti 60 - 70 cm



Ředění pro nástřik: 15-16 s. DIN 4 / 20°C



Nastavení stříkáčké pistole: 1.3 - 1.4 mm 2 - 3 bar, 2 vrstvy po 50 - 60 µm (2 - 2.4 milimetru)



Nastavení stříkáčké pistole HLVP a nástřik: 1.2 - 1.3 mm 2 bar, 2 vrstvy po 50 - 60 µm (celkem 2 - 2.4 milimetru)



Balení: 0,5l, 1l, 5l

Měrná hmotnost: 0,96kg/m³

Pevný obsah: 46%

Čistění: ody 740 Acryl Normal

Poznámka k produktu

Řiďte se instrukcemi tohoto technického listu. Používejte pouze doporučená tužidla a ředidla!! Nepracujte při teplotách nižších než 15°C. Pro dotazy k aplikaci je možné kontaktovat technika HB Body od společnosti Body Color 730 893 892 (Po-Pá 8 - 16 hodin)

Skladování

V suché místnosti při teplotě 5 - 25°C, 24 měsíců v originálních uzavřených obalech.



Používejte pracovní ochranné pomůcky: Masku, ochranné brýle, rukavice

Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/IB(e) pro tento produkt kategorie je 840 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC 870 g / l.

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU

