

## HB Body 699

HS SR Clear Coat 2:1

- vysoká stálosť lesku
- vynikajúce vyrovnávacie vlastnosti a rýchle vytvrdnutie
- skvelé mechanické vlastnosti a chemická odolnosť

**Dvojsložkový akrylátový lak HS prémiovej kvality.** Má výborný a dlhotrvajúci lesk, vynikajúci rozliv a rýchle schnutie. Je vhodný na vytvorenie pomarančovej aj hladkej štruktúry na čiastočné, lokálne i celoplošné opravy autolakov. Nanáša sa v dvoch vrstvách na 1K color solutions bázy riediteľné alebo vodou riediteľné. Túži sa v pomere 2:1 s tužidlom H752, H753 alebo H754.

Vďaka svojej kvalite a celkovým vlastnostiam je tento produkt skvelým variantom v pomere cena/kvalita ako laky vyššej triedy.

Tabuľku s pomerom tuženia a riedenia na vytvorenie hladkej štruktúry alebo pomarančovej kôry, nejdte v galérii tohto produktu alebo tu.



**Odtieň:** bezfarebný

### Informácie k aplikácií

Aplikácia s tužidlom Body H753

Povrchy na ktoré budete nanášať lak musia byť suché zbavené prachu a mastnoty. Na odmastenie odporúčame Antisil 770 alebo Antisil 771. Následne pripravíte zmes v pomere 2:1 (2diely laku a 1diel tužidla H753). Do zmesi pridáte riedidlo Body 740 0-15% a premiešate. Doba spracovateľnosti takto pripravenej zmesi je do 7hod./23°C.

Na 1K riediteľnú alebo vodou riediteľnú bázu naniesiete jednu plnú vrstvu laku. Po 8-12min./23°C odvetranie naneste druhú vrstvu laku. Po 40 min/23°C je lak odolný prachu, po 7-8h/23°C pripravený na montáž a po 17-18h/23°C je úplne preschnutý. Lezie ho aj prisúšať 15-20 min/60 °C.

Pre aplikáciu používajte buď konvenčné striekacie pištole s veľkosťou trysky 1,3-1,4mm pri tlaku 2-3bary alebo pištole systému HVLP s veľkosťou trysky 1,2-1,3mm pri tlaku 2 bary.

Aplikácia s tužidlom Body H754

Povrchy na ktoré budete nanášať lak musia byť suché zbavené prachu a mastnoty. Na odmastenie odporúčame Antisil 770 alebo Antisil 771). Následne pripravíte zmes v pomere 2:1 (2diely laku a 1diel tužidla Body H754). Do zmesi pridáte riedidlo 740 0-15% a premiešate. Doba spracovateľnosti takto pripravenej zmesi je do 4hod./23°C.

Na 1K riediteľnú alebo vodou riediteľnú bázu naniesiete jednu plnú vrstvu laku. Po 8-12min./23°C odvetranie naneste druhú vrstvu laku. Po 40 min/23°C je lak odolný prachu, po 7-8h/23°C pripravený na montáž a po 14-18h/23°C je úplne preschnutý. Lezie ho aj prisúšať 15-20 min/60 °C.

Pre aplikáciu používajte buď konvenčné striekacie pištole s veľkosťou trysky 1,3-1,4mm pri tlaku 2-3bary alebo pištole systému HVLP s veľkosťou trysky 1,2-1,3mm pri tlaku 2 bary.



**Pomer tuženia:** 2:1 s tužidlom Body H752 slow, Body H753 normal, Body H754 fast



**Riedenie:** 0 - 10% Body 740 Normal alebo Body 741 Slow



**Odvetrávanie:** 8-12 min. / 23°C



**Doba sušenia:** 14-18 hodín pri 23°C, 20-30 minút pri 60°C



**Doba sušenia IR:** 8-12 minút pri vzdialenosti 60 - 70 cm



**Riedenie pre nástrek:** 15-16 s. DIN 4 / 20°C



**Nastavenie striekacej pištrole:** 1.3 - 1.4 mm 2 - 3 bar, 2 vrstvy po 50 - 60 µm (2 - 2.4 milimetru)



**Nastavenie striekacej pištrole HLVP a nástrek:** 1.2 - 1.3 mm 2 bar, 2 vrstvy po 50 - 60 µm (celkem 2 - 2.4 milimetru)



**Balenie:** 0,5l, 1l, 5l

**Merná hmotnosť:** 0,96kg/m<sup>3</sup>

**Pevný obsah:** 46%

**Čistenie:** ody 740 Acryl Normal

### **Poznámka k produktu**

Riadte sa inštrukciami tohto technického listu. Používajte iba odporúčané tužidlá a riedidlá!! Nepracujte pri teplotách nižších ako 15°C. Pre otázky k aplikácii je možné kontaktovať technika HB Body od spoločnosti Body Color 730 893 892 (Po-Pi 8 - 16 hodín)

### **Skladovanie**

V suchej miestnosti pri teplote 5 - 25 ° C, 24 mesiacov v originálnych uzavretých obaloch.



**Používajte ochranné pracovné pomôcky:** Masku, ochranné okuliare, rukavice

### **Hodnoty VOC**

Maximálna hodnota podľa smernice 2004/42/IB(e) pre tento produkt kategórie je 840 g/l. Tento produkt obsahuje maximum VOC 870 g/l.