

Hb Body 607

2K Akrylátový plnič 4:1

- Proti stékavé složení
- Vynikající plnicí vlastnosti
- Rychlé schnutí a snadné broušení

2K akrylový základ s prvotřídními vlastnostmi

Objevte profesionální 2K akrylový základ, který přináší dokonalou hladkost a bezchybnou přípravu povrchu. Díky vynikajícím plnicím schopnostem snadno vyrovná nerovnosti a poskytne perfektní základ pro další vrstvy.

Jeho rychleschnoucí složení výrazně zkracuje dobu práce, zatímco snadné broušení zajistí precizní povrchovou úpravu bez námahy. Vysoce viskózní formule umožňuje nanášení i v silných vrstvách bez stékání - ideální i pro svislé plochy.

Mísicí poměr 4:1 s tužidly BODY 625 nebo H725/H729 zajišťuje maximální odolnost a dlouhotrvající kvalitu. Perfektní volba pro profesionály i náročné uživatele!



Odstín: Šedý

Informace k aplikaci

Povrch, který má být natřen, musí být suchý, čistý a bez mastnoty a dalších nečistot. Ujistěte se, že všechny podklady jsou důkladně vyčištěny a vysušeny v každém kroku přípravy.



Poměr tužení: 4:1



Tužidlo: BODY 625, H725 or H729



Ředění: 15 - 25% 740 NORMAL / 741 SLOW ACRYL THINNER



Čas zpracování : 60 min / 23°C



Odvětrání: 10 min / 23°C



Doba schnutí: 4 - 5 h / 23°C, 30 min / 60°C



Doba schnutí IR: 8 - 12 min



Ředění pro nástřik: 30 - 40 s 30-40 DIN 4 / 20°C



Nastavení stříkácí pistole: 1.5 - 1.8 mm 1.7 - 2.2 bar (25 - 32 psi), 2 vrstvy po cca 110 - 150 µm (4.3 - 5.9 mil)



Broušení za sucha: P 320 - P 400



Broušení za mokra: P 600 - P 1000



Balení: 800ml, 2,5L

Teoretická vydatnost: 5 - 6 m² / l při 80 µm, (3.2 mil) suchého filmu

Měrná hmotnost: 1.62 ± 0.02 g/cm³

Pevný obsah: 77 ± 1%

Čistění: Hb Body 767 Nitro Thinner

Poznámka k produktu

Aplikace je možná pouze s doporučenými tužidly a ředidly. Nepoužívejte při teplotách nižších než 15°C.

Skladování

24 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C



Používejte pracovní ochranné pomůcky: Masku, ochranné brýle, rukavice

Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie je 540 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC 540 g / l.

TECHNICKÝ LIST PRODUKTU

