

AUTOEMAIL 2K ACRYLIC PAINT STANDARD

Technický List č. 615



Všeobecný technický popis

Vysoko výkonný dvojzložkový systém rýchloschnúcej akrylovej zmesi

Vysoko lesklý povrch

Vynikajúca odolnosť proti poškriabaniu

Vysoká mechanická a chemická odolnosť



Zmiešajte
2:1 s H 752 SLOW / H 753 NORMAL / H 754 FAST HARDENERS

Doba spracovateľnosti: 2 - 6 h / 23°C alebo
3:1 with 716 SLOW / 717 NORMAL / 718 FAST HARDENER
Doba spracovateľnosti:
1 - 5h / 23°C



Pridanie riedidla:
2:1 10-15%
3:1 10%
740 ACRYL NORMAL / 741 ACRYL SLOW THINNER



Pripravené na striekanie:
2:1 17-23 s / 23°C
3:1 21-25 s / 23°C
Cup 4 - DIN 53211



20-30 min / 60°C teplota dielu 10-14 h / 23°C

Aplikácia produktu: Naneste 2 vrstvy. Medzi vrstvami dodržte čas odvetrania.



Dobre premiešajte.



Pred použitím prefiltrujte cez sitko.



Zmiešajte:
2:1 s H 752 SLOW / H 753 NORMAL / H 754 FAST HARDENERS

Doba spracovateľnosti:
2 - 6 h / 23°C or
3:1 with 716 SLOW / 717 NORMAL / 718 FAST HARDENER

Doba spracovateľnosti:
1 - 5h / 23°C



Pridanie riedidla:
2:1 10-15%
3:1 10%
740 ACRYL NORMAL / 741 ACRYL SLOW THINNER



Pripravené na striekanie:
2:1 17-23 s / 23°C
3:1 21-25 s / 23°C
Cup 4 - DIN 53211



Kompatibilná striekacia pištoľ 1.3 - 1.5 mm
2 - 3 bar (29 - 44 psi)
vstupný tlak
2 vrstvy = 40-50 mikronov (1.6 - 2 mil)



HVLP 1.2-1.3 mm
1.7-2 bar (25-30 psi)
vstupný tlak
0.7 bar (10 psi)
pokles tlaku
2 vrstvy = 40-50 μm (1.6-2 mil)



Čas odvetrania:
8 - 15 min / 23°C



20 - 30min / 60°C
teplota dielu 10 - 14h / 23°C



Vždy noste ochranné pomôcky



Pri aplikácii výrobku postupujte podľa pokynov uvedených v tomto TL

Povrch

Na pieskované povrchy s prípravkom HB Body

Na HB Body mokré na mokrom podkladovom povrchu

Na brúsené OEM povrchy

Príprava / Čistenie povrchu



Podklad očistite mäkkou handričkou a 770 ANTISIL NORMAL / 771 ANTISIL FAST DEGREASER



Uistite sa, že povrch je najprv utretý dosucha a potom vysušený na vzduchu

Vždy používajte vhodnú ochranu tváre a dobrú ventiláciu

Poznámky:

Bod vzplanutia:
28°C / 82°F

Špecifická váha:
0.9 - 1.18 g/cm³ *

Obsah pevných častíc (bez riedidla):
36 - 58% váhy

VOC (2004/42/EC)
Tento produkt je špeciálny opravárenský výrobok zložený z látok a ich vlastností. Maximálny obsah VOC v tejto kategórii je 840 g/L. Obsah VOC v pripravenom výrobku na použitie je 570 g/L. 2004/42/IIIB(e)(840)570

Theoretická výdatnosť:
7-11 m² / l pri 50 mikronoch hrúbka suchej vrstvy

Čistenie náradia:
Po použití vyčistíte s 740 ACRYL NORMAL THINNER or 767 ECO THINN NITRO THINNER

• Pre dosiahnutie požadovanej teploty v striekacej kabíne, poskytnite viac času na vyhriatie.

• Používajte iba s 740 ACRYL NORMAL alebo 741 ACRYL SLOW THINNER

• Uistite sa, že povrch, ktorý budete striekať je očistený od špiny, vosku, oleja a pod.

• Môže byť použitý i v krajinách, ktoré nemajú prijatú legislatívu VOC.

• Teplota pri aplikácii výrobku:
+10°C to +35°C

Skladovateľnosť:

• Skladujte na chladnom mieste (+5°C - +25°C) a otvorené spotrebujte do 12 mesiacov. Životnosť výrobku je 24 mesiacov v nepoužitom originálnom balení.

*Hodnoty mernej hmotnosti závisia od farebného odtieňa.

Systémy 2K farieb majú tendenciu reagovať s vodou, preto použité zariadenie musia byť bez akejkoľvek vlhkosti. Izokyanáty môžu spôsobiť senzibilizáciu kože. Pri manipulácii s materiálom by sa mala venovať osobitná pozornosť. Každý, kto má v anamnéze histaminické stavy alebo problémy s dýchaním, by sa mal najskôr poradiť s lekárom.

Iba na profesionálne použitie. Informácie zobrazené na tomto hárku boli starostlivo vybrané prostredníctvom série laboratórnych testov, sú založené na našich najlepších vedomostiach v čase vydania. Údaje sa uvádzajú iba na informačné účely. Ne zodpovedáme za ich správnosť, presnosť a úplnosť. Je na užívateľovi, aby skontroloval novšie aktualizácie alebo ďalšie informácie, ak sú potrebné na jeho zamýšľaný účel. Duševné vlastníctvo tohto produktu, ochranné známky a autorské práva sú chránené. Všetky práva vyhradené. Príslušný bezpečnostný list a výstrahy uvedené na etikete sa musia dôkladne prečítať. Môžeme modifikovať a / alebo prerušiť prevádzku všetkých alebo častí týchto informácií kedykoľvek podľa vlastného uváženia, bez predchádzajúceho upozornenia a nepreberáme žiadnu zodpovednosť za aktualizáciu informácie. Všetky pravidlá uvedené v tomto článku sa primerane vzťahujú na všetky budúce zmeny a doplnky.