



F 220 BODYFINE FILLER

Technický list č. 505

Dvojsložkový extra jemný polyesterový tmel na akrylové plnivo.

Vhodný na malé nerovnosti.

Ľahko sa brúsi vodou a poskytuje hladký, neporézny povrch.

Nevytvára žiadne odtiene.

VOC v súlade s predpismi

Všeobecný technický popis



Zmiešajte 100 dielov F 220 BODYFINE s 2-3 dielmi BODY TVRDIDLA



Suché na vzduchu 20-30 min / 23 °C (73 °F)



IR sušenie 5-8 min vzdialenosť: 60-70 cm

Povrch

Vhodný na tenké nanášanie na akrylové plnivo

Na vyplnenie nerovných povrchov

Plastové nárazníky (okrem PE)

Príprava / Čistenie povrchu



Očistite substrát mäkkou handričkou a 770 ANTISIL NORMAL / 771 ANTISIL RÝCHLY ODMAŠŤOVAČ



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

Uistite sa, že vždy používate vhodnú ochranu tváre a dobré vetranie

Aplikácia produktu: Nanášajte špachtľou po zmiešaní s tužidlom priamo na natreté kovové povrchy. Ideálne pre tenké kladenie. Odporúča sa aplikácia na plastové nárazníky s výnimkou PE (polyetylénu).



Zmiešajte v pomere 100:3 s BODY tužidlom
Doba spracovateľnosti:
4 minúty / 23 °C (73 °F)



P 150 – P 400 musí byť použitý na vytvorenie jemného neporézneho povrchu

Bod vzplanutia:
31°C / 88°F

Špecifická váha :
1.75g /cm³

Poznámky:

- Používajte len BODY tužidlo. Dobré premiešajte s tmelom. Nepridávajte viac ako 3 %, pretože to môže spôsobiť zafarbenie vrchného náteru.



Nanášajte so špachtľou



HB BODY akrylové základné nátery

Obsah pevných látok (bez riedidla): 83% váhy

VOC (2004/42/EC)

Tento produkt je špeciálnym opravným prostriedkom na základe jeho zložiek a jeho vlastností. Maximálny obsah VOC v tejto kategórii je 250 g/l. Obsah VOC vo forme pripravenej na použitie tohto produktu je 115 g/l. 2004/42/ IIB(b)(250)115

- Neaplikujte na Etch Primer, 1K Filler, TPA podklady a mäkké staré nátery.
- Neaplikujte pri teplotách pod +5°C (+41°F)
- Môžu ho používať aj krajiny, ktoré neprijali legislatívu VOC.
- Pri teplote nad 80 - 100°C (176 - 212°F) znížte množstvo tužidla o 50%, aby ste predišli možnosti odlupovania.
- Vždy sa odporúča brúsenie za sucha.
- V prípade mokrého vyrovnávania dôkladne vysušte v striekacej kabíne pred každým náterom.



Vysušte na vzduchu 20-30min /23°C (73°F)



Skladujte na chladnom mieste.

Teoretické výdatnosť:

-
Čistenie náradia:
Po konečnom použití vyčistite riedidlom 767 ECO-THINN NITRO THINNER

Skladovateľnosť:
• Polyesterové materiály majú obmedzenú trvanlivosť. Skladujte na chladnom mieste pri teplote +5°C - +25°C (+41°F - +77°F) a pre dosiahnutie najlepších výsledkov použite do 12 mesiacov.
Garantovaná trvanlivosť 18 mesiacov v nepoužitých originálnych obaloch.



IR žiarenie 5 – 8 minút



Vždy noste ochranné prostriedky

Vzdialenosť lampy:
60-70 cm



Postupujte podľa pokynov na aplikáciu uvedených v tomto TL.

Tužidlo obsahuje organický peroxid a je oxidant. Ak sa tužidlo dostane do kontaktu s pokožkou, ihneď ju utrite a umyte mydlom a vodou. Po zasiahnutí očí vypláchnite veľkým množstvom vody a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

Len na profesionálne použitie. Informácie zobrazené na tomto hárku boli starostlivo vybrané prostredníctvom série laboratórnych výskumov. Vychádza z našich najlepších vedomostí v čase vydania. Údaje sú uvedené len na informačné účely. Nezodpovedáme za jej správnosť, presnosť a úplnosť. Je na používateľovi, aby skontroloval novšie aktualizácie alebo ďalšie informácie, ak sú potrebné na zamýšľaný účel. Duševné vlastníctvo tohto produktu, ochranné známky a autorské práva sú chránené. Všetky práva vyhradené. Príslušnú kartu bezpečnostných údajov a varovania zobrazené na štítku si musíte pozorne prečítať. Môžeme kedykoľvek upraviť a/alebo prerušiť prevádzku všetkých alebo častí týchto informácií podľa vlastného uváženia, bez akéhokoľvek upozornenia a nepreberáme žiadnu zodpovednosť za aktualizáciu informácií. Všetky pravidlá uvedené v tomto článku platia primerane pre všetky budúce zmeny a doplnky.