

TECHNICKÝ LIST

1K HI-BUILD FILLER ZÁKLADOVÝ PLNIČ VE SPREJI

Antikorozní silnovrstvý plnič ve spreji.

Používá se k vyplnění a vyrovnání nerovností a probrusů.

Zanechává silnou antikorozní vrstvu, kterou lze po zaschnutí snadno brousit všemi běžně dostupnými materiály a postupy.



URČENO PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ!

LZE APLIKOVAT NA NÁSLEDUJÍCÍ PODKLADY

- . Staré soudržné laky
- . Polyesterové tmely
- . Hliník
- . Ocel
- . Plasty
- . Dřevo
- . Beton
- . Sklo

VLASTNOSTI PRODUKTU

- . Velmi dobrá přilnavost k různým typům povrchů.
- . Výborná výplň, vytváří silnější vrstvu než běžné 1K podkladové laky.
- . Rychlé schnutí.
- . Snadno brouditelný.
- . Lze aplikovat přímo na kovové povrchy.
- . Antikorozní vlastnosti.

ZPŮSOB POUŽITÍ

- . Lakovaný povrch obruste brusným papírem P400.
- . Před aplikací povrch očistěte, osušte a odmastěte odstraňovačem silikonu.
- . Nádobu důkladně protřepávejte cca 2-3 minuty.
- . Naneste 2-3 jednotlivé vrstvy ze vzdálenosti asi 25-30 cm.
- . Mezi jednotlivými vrstvami počkejte 5-10 minut.
- . Po použití otočte dnem vzhůru a krátkým stiskem pročistěte trysku.

POZOR!

Aplikaci provádějte v dobře větrané místnosti, ideální teplota je 20°C.

Nanesení několika tenkých vrstev (2-3) poskytuje mnohem kvalitnější nástřik než aplikace jedné silné vrstvy.



TECHNICKÝ LIST

SCHNUTÍ

- . Odolnost proti prachu: 15 min
- . Suché na dotek: 30 ÷ 40 min
- . Připraveno k přelakování: po 2 hodinách
- . Celkově proschnuto: 24 h

TEORETICKÁ VYDATNOST

500 ml vystačí cca na 4,5 - 5 m² plochy

OBSAH TĚKAVÝCH ORGANICKÝCH SLOUČENIN

VOC II/B/e limit = 840 g/l, VOC = 694,4 g/l

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Skladujte na tmavém a suchém místě mimo zdroje ohně a tepla. Skladovatelnost v uzavřeném továrním balení při 20 °C je 60 měsíců.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Uvedeno na obale výrobku nebo v bezpečnostních listech

Uvedené informace jsou založeny na pečlivém laboratorním výzkumu a dlouholetých zkušenostech. Neručíme však za výsledné nesrovnalosti způsobené nesprávným použitím.

