



Technický list

Akrylový plnič 2K HS 5+1

Výrobok je určený výhradne pre profesionálne použitie

Technické informácie o produkte:

Vysoko kvalitný dvojzložkový plnič na báze akrylových živíc. Má vynikajúce plniace vlastnosti a dobrú priľnavosť k rôznym povrchom. Je určený pre suché i mokré spracovanie. Môžu sa naň nanášať rôzne vrchné nátery.

Priľnavosť na:

- oceľ,
- hliník,
- polyesterové tmely,
- epoxidové nátery,
- reaktívne primery,
- polyester-sklený laminát,
- staré nátery,
- plasty.

Príprava podkladu:



Upravený povrch prebrúsiť, očistiť od prachu, odmastiť a osušiť.

Príprava povrchu:



Objemový pomer zmiešavania: primer 5, tužidlo 1, riedidlo 20 - 25%.

Dôkladne premiešajte primer, tužidlo a riedidlo na akrylových produktoch až do homogénna.

Viskozita nástreku:



25-30 s DIN 4/20°C

Nanášanie:



Nanáša sa striekacou pištoľou vybavenou tryskou o priemere 1,6 - 1,8 mm pri tlaku, ktorý odporúča výrobca zariadení, zvyčajne 3 - 4 bar.

Počet vrstiev: 2-3, hrúbka vrstvy: 60 - 80 μm

Doba spracovateľnosti:



Asi 2 hodiny pri teplote 20°C

Doba odvetrávania medzi vrstvami:



8 - 10 minút pri 20°C

Účinnosť zmesi pripravenej na použitie: 5 m²/l.

Aplikácia sa vykonáva pri minimálnej teplote 10°C a relatívnej vlhkosti nie väčšej ako 75%.

Doba schnutia:

5-7 hodín pri teplote 20°C, 30 min. pri teplote 60°C, Infračervené sušenie IR: 7 - 15 min.

Teploty pod 20°C predlžujú dobu vytvrdzovania.

Brúsenie:

Brúsenie za sucha vykonať brúsny papierom P320 - P400.



Brúsenie za mokra vykonať brúsny papierom P800 - P1200.

Fyzikálne a chemické vlastnosti:

Vysoko viskózna kvapalina svetlo šedá alebo tmavo šedá s aromatickým, sladkým zápachom.

Maximálny obsah VOC vo výrobku pripraveného na použitie; 540 g/l.

Skladovanie:

Skladujte v originálnych obaloch, pevne uzavreté, na suchom a chladnom mieste mimo dosahu zdrojov tepla a zapálenia, pri teplote v rozmedzí od 5 do 20°C. Nevystavujte priamemu slnečnému svetlu.

Záručná doba:

12 mesiacov od dátumu výroby.

Bezpečnostné opatrenia:

Obal je vybavený bezpečnostnými etiketami, bližšie informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov s predpismi o ochrane zdravia a nebezpečných vplyvoch. KBU je k dispozícii na požiadanie.

Tužidlo použiť:

Používajte len tužidlo plnič 2K HS 1 + 5 POLFILL.

Čistenie zariadenia:

Riedidlom akrylových produktov alebo rozpúšťadlom produktov na báze nitrocelulózy.

Informácie obsiahnuté v tomto dokumente sú výsledkom našich skúseností a praxe a nášho najlepšieho vedomia. Ako výrobca nemôžeme kontrolovať podmienky za ktorých je výrobok použitý a celý rad faktorov ktoré ovplyvňujú použitie, aplikáciu a konečný výsledok práce. Z tohto dôvodu nemôžeme prevziať plnú zodpovednosť za dosiahnuté výsledky. Je potrebné kontrolovať používanie výrobku na malej ploche a postupne, vzhľadom k potenciálnym rozdielom v správaní v závislosti na podklade, na ktorý je aplikovaný. Správna kvalita je zaručená v dodržovaní hore uvedených údajov. Výrobca si vyhradzuje právo na zmeny jednostranne bez predchádzajúceho upozornenia.

Výrobca:
LERG S.A.
Pustkow Osiedle 59 D
39 – 206 Pustków 3
Poľsko



Dovozca-Distribútor:
W-Servis s r.o.
Vácka 4102/3
018 41 Dubnica nad Váhom
Slovensko
tel.: +421-4260196-7
fax: +421-4260116
mail: obchod@wservis.sk
www.wservis.sk