

I1 2K ACRYL FILLER WET ON WET Dvousložkový akrylátový plnič –mokré na mokré

Charakteristika: Multifunkční 2K akrylátový plnič „mokřý do mokřého“. Vhodný pro použití na nové nebo opravované náhradní díly. Vhodný k použití na kataforézu, kovové, pozinkované i hliníkové podklady včetně plastu. Charakteristický dobřou zpracovatelností, optimálním rozlivem a izolačními vlastnostmi. Může se přibarvit rozpouštědlovými bázemi v poměru do 5 %.

Verze „wet on wet“: vhodná pro použití jako izolační nátěr aplikovaný pod bazické materiály s vyloučením broušení.

Verze s broušením: vhodná pro opravy, kde byly použity polyesterové tmely, nebo opravy drobnějších promáčklin s následným broušením za sucha nebo pod vodou.

Aplikace: Opravovaný podklad musí být čistý, suchý, přebroušený a odmaštěný. Plnič dobře promíchejte s tužidlem v poměru 6:1 objemově.

Wet on wet“ verzi aplikujte stříkací pistolí tryskou 1,2 mm v jedné normální vrstvě s prodlevou na vytěkání 15-20 minut při 20°C (ředte do 15 % akrylátovým ředidlem). Po 20-25 minutách při malém poškození (například škrábance) může být povrch přebroušen za sucha P 400 nebo za mokra P 800-1000. Pokud do 60 minut nebude povrch přelakován, je nutné po této době provést přebroušení.

Verze s následným broušením: aplikujte plnič pistolí s tryskou 1,6 -1,8 mm ve dvou normálních vrstvách s prodlevou na vytěkání 5-7 minut při 20°C. Následné broušení za sucha P400-P500 nebo za mokra P800-1200. Schnutí 20 minut/ 60°C nebo 3-4 hodiny /20°C

POZOR: Nedoporučuje se aplikace při teplotě nižší než 18 °C

Technická data:

Skladovatelnost: 24 měsíců Hustota: 1,39 g/cm³ Odstín: šedý Vydatnost: 5 m²/l

VOC obsah: 2004/42/IIB (c) (540) 487 g/l Obsah sušiny: 65%



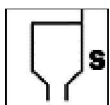
Poměr tužení

Plnič (A) 60 (objemově)

Tužidlo (B) 10 (objemově)

Ředění

Zpracovatelnost: 1-2 hodiny / 20°C



Viskozita

19 sec. Ford cup 4 / 20°C



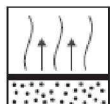
Stříkací pistole

Verze bez broušení „Wet on wet“: tryska: 1,2 - 1,8 mm (15%ředění)

Verze s broušením tryska: 1,6 - 1,8 mm



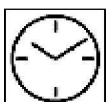
Vzduchová stříkací pistole, tlak vzduchu dle doporučení výrobce pistole



Aplikace

Wet on wet: 1 normální vrstva cca 30 um

Verze s broušením: 1-2 normální vrstvy 60-90 um



Doba vytěkání

5-7 min. / 20°C



Doba schnutí

“Wet on wet “verze: 15 – 20 min. / 20°C

“Verze s broušením“: 3 – 4 hodiny / 20°C
nebo 20 min./ 60 °C

Krátké a střední vlny: 12–15 min.