

Rokoplast

Rokoplast je prášková stavebná hmota určená na prípravu výplňového tmelu škár medzi sadrokartónovými doskami, výplňami trhlín a škár v murive av omietke

Materiál:

- sadra
- zušľachťujúce prísady

Použitie a výhody:

- na prípravu výplňového tmelu škár medzi sadrokartónovými doskami
- nie je vhodný pre trvalo mokré prostredie

Návod na použitie:

Optimálne množstvo tmelu sa pripraví zmiešaním 1 l vody a 2,5 kg Rokoplastu. Naraz pripravíme vždy len toľko tmelu, koľko spracujeme do cca 30 min. Prášok nasypeme do nádoby s čistou vodou a po cca 2 – 4 min. zmáčanie sa obsah nádoby dôkladne premieša, až pripravený tmel získa charakter smotanovito prevzdušnenej hmoty. Nanášame na suchý, pevný podklad zbavený nečistôt. Povrch tmelu širokou špachtľou alebo hladítkom zarovnáme do roviny s príslušnými plochami. Odolnosť spoja proti dynamickým účinkom je možné zvýšiť bandážovaním vykonaným klasickým spôsobom. Tmel získa potrebnú pevnosť tvrdnutím a vysychaním. Po 3 - 4 hod. podľa teploty a intenzity prúdenia vzduchu na pracovisku je tmelená plocha pripravená na prebrúsenie a ďalšiu povrchovú úpravu.

Balenie, skladovanie a transport:

Skladujte na suchom mieste. Chrániť pred zvlhnutím

Certifikácia:

Výrobok bol certifikovaný a nesie CE-značenie podľa EN 13963 ako hmota typu 3A.

Technické údaje:

Farebný odtieň	biela
Doba prípravy	3 – 5 minút
Smerná doba zasychania	3 – 4 hod. podľa teploty a vlhkosti pracovného prostredia
Teplota prostredia pre aplikáciu	+8 - +30 °C
Reakcia na oheň	A1
Pevnosť v ťahu za ohybu [N]	300
Prídržnosť [MPa]	Min. 0,25



Vydané 13.12.2017.

Aktualizáciou technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť.