

LIFITEX PRO 165

LIFITEX PRO 165 alkalivzdorná sklovláknitá tkanina pre výstuž základnej vrstvy ETICS

Materiál:

- sklenené vlákna (E-sklo)
- ochranná vrstva proti pôsobeniu alkálií

Použitie a výhody:

- vhodná predovšetkým na vonkajšie použitie – ETICS alebo omietky
- spĺňa požiadavky ETAG 004
- zvyšuje odolnosť proti mechanickému poškodeniu
- spoľahlivá výstuž pre exponované vonkajšie fasády
- kompatibilná so všetkými štandardnými omietkovinami
- ľahká aplikácia
- ETA-19/0428 podľa EAD pre sieťoviny

Návod na použitie:

Nanesieme primerané množstvo stierkovej hmoty, prípadne omietkoviny. Do čerstvej hmoty vložíme smerom zhora nadol výstužnú tkaninu a oceľovým hladítkom ju postupne zatierame do hmoty tak, aby bola umiestnená v hornej tretine vystužovanej vrstvy. Dbáme pritom na to, aby jednotlivé pásy tkaniny boli medzi sebou prekryté s presahom min. 100 mm.

Balenie, skladovanie a transport:

Balené v roliach. Chrániť pred priamym slnečným žiarením, skladovať v suchu pri teplotách -10 °C - +50 °C.

Certifikácia:

Výrobok bol certifikovaný a nesie CE-značenie podľa EAD 040016-00-0404. Pre výrobok bolo vydané Európske technické posúdenie ETA-19/0428. Výrobok spĺňa požiadavky ETAG 004. Výrobok spĺňa podmienky Kvalitatívnej triedy A (CZB).

Technické údaje:

| | |
|-------------------------|---|
| Štandardná šírka | 100 cm (tolerancia +/- 1%) |
| Dĺžka role | 10 m, 20 m alebo 50 m |
| Reakcia na oheň | trieda B-s1, d0 |
| Obsah popola | (82 ± 4) % |
| Obsah organických látok | (18 ± 4) % |
| Spalné teplo | ≤ 6.12 MJ/kg |
| Veľkosť oka | priemerná veľkosť: (5.0 x 4.0) mm svetlý rozmer oka (4.0 x 3.7) mm |
| Pevnosť v ťahu | ≥ 37 N/mm (stav pri dodaní) ≥ 20 N/mm (po alkalickom kondicionovaní) |
| Preťahnutie | ≤ 5 % |
| Plošná hmotnosť | (165 ± 7%) g/m ² |

Vydané 20. 02. 2024.

Aktualizáciou technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť.



**LIFITEX
PRO®**