

Baunit SicuroTex 385 CRM

Alkalno postojana mreža za mehaničko ojačanje zidova.



Proizvod	Alkalno postojana mreža za mehaničko ojačanje zidova.	
Sastav	AR staklo	
Svojstva	Otpornost na alkalije.	
Primjena	Ugradnja u CRM sustavu ojačanja zajedno s Baunit SicuroProtect ili BaunitNHL SicuroProtect sanacijskim mortovima. Za konstruktivna ojačanja oštećenih zidanih elemenata u svrhu jednolike raspodjele mehaničkih opterećenja i povećanja vlačne nosivosti zida.	
Tehničke specifikacije	Širina okna:	37.6 x 38.4 mm
	Otpornost na kidanje:	Vlačna čvrstoća: u uzdužnom smjeru -77 KN/m; u poprečnom smjeru- 67 KN/m
	Masa po jedinici površine:	oko 385 g/m ² ± 7 % g/m ²
	Kategorija kvalitete:	Professional

	Baunit SicuroTex G 385 CRM
Potrošnja	1.2 ml/m ²

Oblik isporuke	Rola 60 m ² , 1 pal. =6 rola= 360 m ²
Skладиštenje	čuvati na suhom, u uspravnom položaju
Osiguranje kvalitete	Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.
Klasifikacija prema zakonu o kemijama	Detaljnju klasifikaciju po zakonu o kemikalijama možete vidjeti u listu s podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 europskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baunit.com ili ga zatražiti u Baunitu.
Podloga	Kod primjene na unutarnjim ili vanjskim zidovima, potrebno je prethodno ukloniti žbuku do površine zida. Nakon uklanjanja postojeće žbuke, veća oštećenja zida je potrebno zatvoriti istovjetnim materijalom (cigla, kamen, tuf) Baunit MM 50 ili Baunit Sicuro NHL mortom za zidanje ovisno o vrsti zida.
Priprema podloge	Površina mora biti prethodno adekvatno pripremljena, odprašena i tretirana dubinskim premazom za upojnu podlogu Baunit Grund. Podloga mora biti čvrsta i kompaktna prije postave CRM sustava.
Ugradnja	CRM mrežu potrebno je montirati na zid pomoću sidra „Baunit Sicuro LConectora“ sa podložnim mrežicama „ Baunit Sicuro FixTex“. Montažu izvoditi sa minimalnim odmakom od zida 15 mm ovisno o debljini nosa sanacijskog morta u debljinama 3-6 cm. Preklop mrežice treba biti najmanje 20 cm, preklope je potrebno definirati prema zahtjevu projekta konstrukcije. Na uglovima i lomovima mrežu ugraditi kombinaciji sa Baunit Sicuro Conector G dim a/b=15/15. Površinu zatim zagladiti i adekvatno pripremiti za naknadnu završnu obradu.
Upute i opće napomene	Temperatura zraka, materijala i podloge mora tijekom obrade i postupka stvrdnjavanja biti minimalno +5°C prilikom ugradnje mrežice u kombinaciji s Sicuro mortovima.

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.