



Baunit Maschinenputz Armierung



Proizvod	Alkalno otporna, plava tekstilno-staklena mrežica za armiranje gipsanih žbuka.
Sastav	Staklena vlakna obložena umjetnim materijalom.
Svojstva	Usklađeno prekidno opterećenje i prekidna elastičnost.
Primjena	Za armiranje strojnih unutarnjih gipsanih žbuka.
Tehnički podaci	Veličina očica mrežice: 8 x 8 mm Površinska masa: 145 g/m ² Vlačna čvrstoća: ≥ 2000 N/50 mm Vlačna čvrstoća nakon starenja: ≥ 1000 N/50 mm Utrošak materijala: 1,1 m ² /m ² , 1 rola je dostatna za oko 45 m ²
Klasifikacija prema zakonu o kemijama	Ne mora nositi oznaku!
Skladištenje	Na suhom mjestu u uspravnom položaju.
Kontrola kvalitete	Vlastiti nadzor putem proizvodnog pogona, stranog (vanjskog) nadzora tekuće kontrole proizvodnje putem ovlaštene institucije.
Oblik isporuke	Rola od 50 m ²
Obrada	Armiranje je dopušteno samo za žbuke na bazi gipsa! Žbuka se prvo nanosi u dvije trećine planirane debljine a zatim se ugrađuje Baunit Maschinenputz Armierung uz preklapanje od 10 cm. U slučaju kada se armiraju manje površine, mrežica mora biti ugrađena s min. 25 cm prepusta od mjesta armiranja. Na položenu mrežicu se zatim ugrađuje ostatak žbuke do zaključne debljine. Gipsana žbuka se ugrađuje obavezno po principu „sveže na svježe“ na prethodni sloj. Na stropnim površinama ugradnja mrežice nije dopuštena (osim manjih površina kao npr. rubna zona...).
Upute i opće napomene	Temperatura zraka, materijala i podloge mora tijekom obrade i stvrdnjavanja iznositi najmanje +5°C.
Pravne napomene	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.