

Tehnička uputa

Staklena mrežica

za izradu armaturnog sloja ETICS sustava



U skladu s ETAG 004

K00832000
K00832005
K00832010

Svojstva

- Certificirana za sve vrste ETICS-a

- Alkalno otporna



Opis proizvoda

Mrežica od staklenih vlakana.

Područje primjene

Za izradu armaturnog sloja kod svih vrsta povezanih sustava za vanjsku toplinsku izolaciju (ETICS) u skladu s ETAG 004.

Obrada

Pripremljeni mort za armaturni sloj (*Cemix Thermofix S, Klebepachtel*) nanijeti na ploču u debljini cca. 3 mm, izravnati, zatim pročešljati nazubljenom gladilicom (veličina zuba cca. 8 mm) i u svježi mort utisnuti staklenu mrežicu, uz minimalni preklop od 10 cm.

Najkasnije slijedeći dan nanijeti drugi nanos morta za armaturni sloj. Ukupna debljina sloja mora biti min. 3 mm kod ETICS-a s EPS-om, odnosno 4 mm kod ETICS-a s MW-om, a staklena mrežica pozicionirana u vanjskoj polovici armaturnog sloja. U kutove svih otvora postaviti dijagonalnu armaturu min. dimenzija 20x40 cm pod kutom od $\approx 45^\circ$, a na uglove zaštitni profil s mrežicom.

Prilikom izvođenja sustava potrebno se pridržavati Smjernica za izradu ETICS sustava, Hrvatske udruge proizvođača toplinsko fasadnih sustava.

Tehnički podaci

Površinska masa:	160 g/m ²	Vlačna čvrstoća:	≥ 40 N/mm
Odnos vlačne čvrstoće i istezanja:	≥ 1 kN/mm	Otvor okna:	3,6 x 3,6 mm
Vlačna čvrstoća nakon kondicioniranja u agresivnom mediju:			>50% od početne vlačne čvrstoće
Širina:	100 cm	Pakiranje:	rola 10, 25, 50 m ²
Sigurnosne upute:	U vezi postupanja, tranporta i zbrinjavanja materijala vidjeti važeći sigurnosno tehnički list!		

THERMO

system

Cemix Croatia d.o.o. HR-48350 Đurđevac, Petra Preradovića 51
Tel: +385 (0)48 279-900, Fax: +385 (0)48 279-925
web: www.cemix.hr, e-mail: mail@cemix.hr