

# KÖSTER

## GLASS FIBRE MESH

Prospekt/Šifra proizvoda **11.01**  
izdato: 19. Novembar 2009.

### MREŽA OD STAKLENIH VLAKANA ZA ARMIRANJE PREMAZA

#### OPIS

KÖSTER Glass Fibre Mesh pletena mreža od staklenih vlakana sa izuzetno visokom otpornošću na kidanje – cepanje i alkalne.

#### TEHNIKE KARAKTERISTIKE

Boja	bela
Težina	75 g/m <sup>2</sup>
vrsto otpornost na kidanje vlakna	200 N/cm
vrsto otpornost na kidanje	260 N/cm
Veličina oka mreže	6 mm x 7 mm

#### PRIMENA

KÖSTER Glass Fibre Mesh se koristi za ojačanje raznih premaza kao što su KÖSTER KBE-Liquid Film, BIKUTHAN® 1C-Extratight, DEUXAN® 2K-Extratight, BD 50, i Dachflex. Glass Fibre Mesh je posebno pogodna za primenu tamo gde se očekuje pritisak vode, na kontaktima, spojevima i umecima.

#### NANOŠENJE

Premazi se rade u nekoliko slojeva. Mreža se polaže u prvi sloj utiskivanjem perdaškom i premazuje sledećim slojem. Za potrebnu debljinu slojeva koristiti uputstva iz odgovarajućih tehničkih prospekata.

Mreže treba da se preklapaju bar 5 cm.

#### PAKOVANJE

Rolna	100 m <sup>2</sup>	(širina: 100cm; dužina: 100 m)
Rolna	100 m	(širina: 030cm; dužina: 100 m)

#### UVANJE

uvati od direktnog sunca.

#### Imati u vidu sledeće tehničke prospekte:

KÖSTER KBE Liquid Film	Art. No.1.13
BIKUTHAN® 2C Supertight	Art. No.1.14
BIKUTHAN® 1C Extratight	Art. No.1.15
DEUXAN® 2C Extratight	Art. No.1.16
KÖSTER BD 50	Art. No.7.09
Dachflex®	Art. No.7.06