

AKWABAND NET 12.0 I 100.0

MREŽICA ZA OJAČANJE

OPIS

AKWABAND NET 12.0 i 100.0 su mrežice za ojačanje. Izrađene su od tanke poliesterske žilave mrežice, elastične u poprečnom i kruće u uzdužnom smjeru.

GDJE SE UPOTREBLJAVA

- Za ojačanje dilatacija, spojeva i pukotina u visokogradnji.
- Za ojačanje hidroizolacijskih premaza punoplošno (AKWABAND NET 100.0) ili na detaljima (AKWABAND NET 12.0).

PREDNOSTI

- Jednostavna ugradnja
- Izražena rastezljivost i vlačna čvrstoća
- Kompatibilna sa svim građevinskim materijalima

PRIPREMA PODLOGE I APLIKACIJA

A) PRIPREMA PODLOGE:

Podloga mora biti suha, čista i bez masnoća, prašine ili smrzavica. Oštećene i onečišćene površine se trebaju popraviti i očistiti.

B) APLIKACIJA:

Nanesite prvi sloj veziva (ljepila, morta) ili hidroizolacijskog premaza. AKWABAND NET 12.0 ili 100.0 mrežicu potpuno utopite bez nabora u prvi sloj veziva špatulom, zidarskom žlicom ili gleterom pazeći na njegovo vrijeme stvrdnjavanja ili umrežavanja. Drugim slojem veziva traku prekrijte u potpunosti.

PAKIRANJE

AKWABAND NET 12.0: rola duljine 50,0 m i širine 12,0 cm.

AKWABAND NET 100.0: rola duljine 50,0 m i širine 100,0 cm.

SIGURNOST I TRAJNOST

AKWABAND NET 12.0 i 100.0 su netoksični proizvodi. Skladištite ih u zatvorenom prostoru.

FIZIČKE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

AKWABAND NET 12.0	
Širina zone ojačanja	12,0 cm
Ukupna širina	12,0 cm
Ukupna debljina	0,25 mm
Vlačna čvrstoća (uzdužno/poprečno)	200,0/100,0 N/50 mm
Izduženje kod kidanja (uzdužno/poprečno)	22/90%
AKWABAND NET 100.0	
Širina zone ojačanja	100,0 cm
Ukupna širina	100,0 cm
Ukupna debljina	0,33 mm
Vlačna čvrstoća (uzdužno/poprečno)	252,0/181,0 N/50 mm
Izduženje kod kidanja (uzdužno/poprečno)	38/105%