

TYTAN PROFESSIONAL IS165A Siatka z Włókna Szklanego 1 m x 50 m

10041677

Siatka z włókna szklanego do wykonywania warstwy zbrojonej w systemach ociepleń ETICS (z wełną mineralną lub styropianem), spełnia wymagania zgodnie z Europejską Oceną Techniczną ETA-16/0161 oraz ETA-16/0166. Produkt wytworzony w 100% z europejskich komponentów daje gwarancje najwyższej wytrzymałości mechanicznej oraz odporności na alkalia i wilgoć.



ZALETY

- Wysoka gramatura 165g/m².
- Impregnacja dyspersją ciśnieniową bez dodatku plastyfikatorów.
- Bardzo wytrzymała i elastyczna.
- Z dodatkiem hydrofobowym.

REKOMENDOWANE ZASTOSOWANIA

- Siatka stosowana jako materiał zbrojący w systemach ociepleń ścian zewnętrznych budynków wykonywanych zgodnie z Europejską Oceną Techniczną ETA oraz jako materiał zbrojący w pracach remontowych.

NORMY/ATESTY/CERTYFIKATY

Informacje dodatkowe

- Europejska Ocena Techniczna ETA-16/0166 (na podstawie EAD 040083-00-0404).
- Europejska Ocena Techniczna ETA-16/0161 (na podstawie EAD 040083-00-0404).

DANE TECHNICZNE

Pozostałe	Wartość
Gramatura [g/m ²]	165
Rozmiar oczek [mm (+/-0,5mm)]	3,8 x 4,5
Splot Okołoszlony	+
Siła zrywania [N/cm]	> 1750
Biały	+
Wydłużenie względne przy max sile zrywającej (wątek/osnowa) [%]	4,2 / 4,5
Szerokość rolki [m]	1
Długość w rolce [m]	> 50
Zużycie [m ² /m ² (z zakładami)]	1 / 1,1

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem uważnie przeczytaj wskazówki na opakowaniu i postępuj zgodnie z nimi.

Przygotowanie podłoża

- Do wykonania warstwy zbrojącej przystąpić nie wcześniej niż po 2-3 dniach od przyklejenia płyt.
- Temperatura otoczenia, podłoża i materiału podczas wykonywania prac i wysychania zaprawy powinna wynosić od +5 °C do +25 °C.

Aplikacja

- Na oczyszczoną powierzchnię nanieść warstwę zaprawy stalową pacą zębatą o odpowiedniej grubości (patrz zalecenia producenta zaprawy).
- Zatopić siatkę zbrojącą z włókna szklanego wyrównując powierzchnię zaprawy gładką stroną pacy ze stali nierdzewnej
- Siatkę należy zatapiać pionowymi pasami z zachowaniem zakładów 10 cm.
- Grubość warstwy zbrojącej powinna wynosić min. 2,5 mm, a siatka powinna być niewidoczna. W przeciwnym wypadku należy nałożyć kolejną warstwę zaprawy.

Prace po zakończeniu aplikacji

- Narzędzia umyć czystą wodą bezpośrednio po użyciu.

Ograniczenia / uwagi

- Siatka z włókna szklanego IS165A powinna być stosowana zgodnie z projektem technicznym ocieplania budynku, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami budowlanymi, w szczególności z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i budownictwa w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 15 z dnia 25 lutego 1999 r., poz. 140) uwzględniającymi właściwości techniczne produktu. Wtapiać siatkę w zaprawę klejową pionowymi pasami z zachowaniem zakładek o szerokości minimalnej 10 cm. Prawidłowo wtopiona w warstwę zbrojącą siatka nie powinna być widoczna.

TRANSPORT / PRZECHOWYWANIE

Siatka pakowana jest po 33 rolki w kartonie wielkości palety euro i przechowywana w pozycji pionowej. Chronić przed wilgocią, foliowy rękaw usunąć bezpośrednio przez użyciem siatki a nieużyta siatka na rolce odpowiednio zabezpieczyć.

OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP

Przed użyciem uważnie przeczytaj wskazówki na opakowaniu i postępuj zgodnie z nimi.