

FIBERGLASS MAT - 150

OPIS PRODUKTU

Mata szklana wykonana jest z pociętych i losowo ułożonych włókien, szkła typu E, połączonych ze sobą lepiszczem emulsyjnym. Włókna szklane w procesie formowania są pokrywane preparacją silanową, zapewniającą doskonałą adhezję z polimerami.

ZASTOSOWANIE

Zbrojenie hydroizolacji na detalach konstrukcyjnych, łączeniach, spękaniach, ubytkach i obróbkach blacharskich. Produkt stosowany jest z płynnymi membranami opartymi na rozpuszczalnikach jak i na wodzie. Dedykowany do stosowania z płynnymi membranami poliuretanowymi (**HYPERDESMO**).

APLIKACJA

Zbrojenie **FIBERGLASS MAT - 150** stosowane jest pomiędzy dwoma warstwami **HYPERDESMO**[®] (szczególnie zalecane jest zastosowanie w przypadku renowacji starych pokryć bitumicznych w celu uniknięcia niebezpieczeństwa pęknięć).

Produkt przyjazny wykonawcom dzięki odporności na powstawanie zmarszczek podczas rozwijania.

Wymagania podczas aplikacji:

- Temperatura: 5-35 °C.
- Wilgotność względna: < 85%.

PAKOWANIE

Rolka 1,10x100m

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach o temperaturze 10-35 °C i wilgotności względnej powietrza 35-85%, nie wystawiać na bezpośrednie działania słońca. Jeśli mata była przechowywana w niskich temperaturach, powinna być przed użyciem kondycjonowana w temperaturze przetwórstwa przez 24h, usuwając część ochronnej osłony każdej rolki, aby zapobiec kondensacji wilgoci.

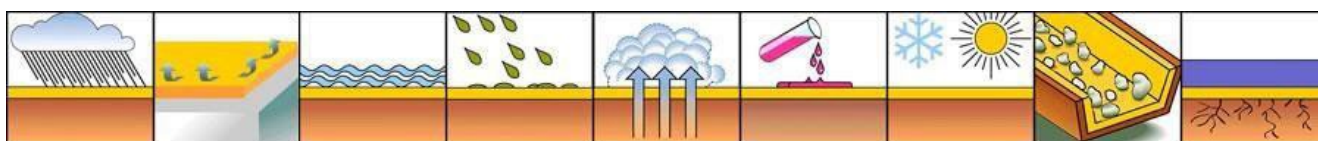
BEZPIECZEŃSTWO

FIBERGLASS MAT - 150 nie jest materiałem niebezpiecznym.

DANE TECHNICZNE

WŁAŚCIWOŚCI	JEDNOSTKA	METODA	WYNIK
Ciężar	g/m ²	EN ISO 9864	150
Siła zrywająca	N	ISO 3342	>50
Grubość	mm	EN ISO 9863-1	0,9-1,1

ŻADNA Z NASZYCH INSTRUKCJI LUB SPECYFIKACJI, OPUBLIKOWANA W FORMIE PISEMNEJ LUB INNEJ, NIE JEST DOKUMENTEM PRAWNIE WIĄŻĄCYM, ZARÓWNO W UJĘCIU OGÓLNYM JAK I W ODNIESIENIU DO JAKICHKOLWIEK PRAW OSÓB TRZECICH, ANI TEŻ NIE ZWALNIA ZAINTERESOWANYCH OSÓB Z OBOWIĄZKU PRZEPROWADZENIA WŁAŚCIWYCH PRÓB W CELU STWIERDZENIA PRZYDATNOŚCI PRODUKTU. ALCHIMICA S.A. NIE PONOSI ŻADNEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA JAKIEKOLWIEK SZKODY POWSTAŁE W WYNIKU WYKORZYSTANIA NINIEJSZYCH INFORMACJI LUB ZASTOSOWANIA PRODUKTU, KTÓREGO TE INFORMACJE DOTYCZĄ



Certified quality, environmental and occupational health & safety management systems:
ISO 9001/14001 & OHSAS 18001.

