

## Siatka z włókna szklanego HALICO A150

### Opis produktu

Siatka podtynkowa impregnowana alkalioporną dyspersją na bazie akrylu (A150). Nasza siatka charakteryzuje się wysoką odpornością na procesy chemiczne zachodzące w warstwie zbrojącej elewacji zewnętrznych, jest odporna na działanie związków chemicznych zawartych w tynkach oraz farbach. To produkt precyzyjnie wykańczony, posiada stabilną strukturę włókien, o regularnych oczkach i gładkiej powierzchni, co gwarantuje stabilność wymiarową. Siatka HALICO A150 charakteryzuje się splotem gazejskim, co zwiększa jej trwałość i odporność mechaniczną. Siatka typu HALICO A150 jest wysoce odporna na warunki środowiskowe i procesy starzenia, przez lata zachowuje pierwotne właściwości oraz wysoką jakość.

Wyprodukowana w Polsce

Posiada aprobatę ITB: AT-15-8963/2015

Produkt znajduje zastosowanie przy pracach elewacyjnych w systemie dociepleń budynków, jako materiał zbrojący w ociepleniach ścian zewnętrznych wykonywanych metodą lekką moką. Służy do zatapiania w warstwie kleju podczas wykonywania ociepleń, zarówno ze styropianem jak i z wełną mineralną, jest dobrym podłożem pod tynki. Warstwa zbrojąca składająca się z siatki z włókna szklanego HALICO A150 zatopionej w zaprawie klejowo-szpachlowej, zapewnia odporność całego systemu ociepleń na obciążenia mechaniczne i termiczne, jest warstwą bezpośrednio chroniącą materiał termoizolacyjny przed działaniem warunków atmosferycznych.

### Parametry Techniczne HALICO A150

<b>Gramatura:</b>	150 (-3/+5%) g/m <sup>2</sup>
<b>Rodzaj splotu:</b>	Gazejski
<b>Kolor:</b>	Biały, Żółty, Czerwony, Zielony, Pomarańczowy, Niebieski

#### Wydłużenie względne przy max sile zrywającej:

\* w warunkach laboratoryjnych  $\leq 4,5\%$

\* w roztworze alkalicznym –  $\leq 3,7\%$

#### Wytrzymałość na zrywanie:

\* w warunkach laboratoryjnych -  $\geq 30$  N/mm

\* w roztworze alkalicznym -  $\geq 20$  N/mm

### Wymiary

Rozmiar oczek	(4,7 x 4,5)±0,5
Szerokość rolki (m)	1,0 ± 5%
Długość rolki,	≥50 m

### Pakowanie

Ilość na palecie	30 rolek
Łączna powierzchnia siatki na palecie	1 500 m <sup>2</sup>
Wymiary palety	1200x800x1200 mm
Waga palety	255 kg

### Składowanie

Przechowywać w suchym pomieszczeniu, pionowo. Chronić przed promieniowaniem UV.