

Deklaracja właściwości produktu

1. Producent / importer:

DIPODEN S.R.O, (ICO 23381787)

2. Nazwa produktu:

Siatka z włókna szklanego powlekana (Fiberglass Mesh), odporna na alkalia, 160 g/m².

3. Opis produktu:

Siatka z włókna szklanego powlekana, przeznaczona do zastosowań wzmacniających oraz przemysłowych. Produkt charakteryzuje się odpornością na działanie środowiska alkalicznego.

4. Zastosowanie:

- systemy ociepleń (ETICS)
- wzmocnienia powierzchni
- zastosowania budowlane i przemysłowe

5. Właściwości techniczne:

Typ splotu: Interlace

Gramatura po powleczeniu: 162,1 g/m²

Zawartość powłoki: 15,9%

Szerokość rolki: 1000 mm

Długość rolki: 50,2 m

Grubość: 0,5 mm

Gęstość:

osnowa (warp): 5,1

wątek (weft): 5,2

Wytrzymałość na rozciąganie (N/5 cm):

po produkcji:

osnowa: 1611

wątek: 1892

po działaniu alkaliów:

osnowa: 1188

wątek: 1315

6. Wymiary handlowe:

Rolki: 1 m x 50 m

Waga rolki: ok. 8 kg

7. Kolor:

RAL 5015 (niebieski)

8. Warunki przechowywania:

Produkt należy przechowywać w temperaturze od -10°C do +50°C.

Rolki pakowane pionowo w kartonach, na paletach ze sklejki.

9. Pakowanie i transport:

Produkt dostarczany w rolkach zabezpieczonych folią, pakowanych na paletach transportowych.

10. Oświadczenie:

Niniejszym deklaruje się, że produkt jest zgodny z powyższą specyfikacją techniczną oraz przeznaczony do wskazanych zastosowań. Dane techniczne zostały opracowane na podstawie dokumentacji producenta.