



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

SIATKA PODTYNKOWA Z WŁÓKNA SZKLANEGO

1 m × 50 m

160 g/m² ±5%

ETICS

żółta

Siatka podtynkowa z włókna szklanego 160 g/m² — materiał zbrojeniowy do systemów ETICS, wzmocnienia tynków zewnętrznych i wewnętrznych oraz odnowienia elewacji.

DANE TECHNICZNE

PARAMETR	WARTOŚĆ
Nazwa produktu	Siatka podtynkowa z włókna szklanego
Producent	FPC "DJOFRA-M" SRL, Mołdawia
Dystrybutor	DEKTRA SA, ul. Polna 129A, 87-100 Toruń
Masa powierzchniowa	160 g/m ² ±5%
Grubość	0,40 mm ±0,07
Kolor	Żółty
Wymiar rolki	1 m × 50 m (50 m ²)
Tolerancja wymiarów	Szerokość 1 m ±1%, długość 50 m ±2%
Wymiar oczek (średni)	5,1 mm × 5,1 mm (±0,8 mm)
Wymiar wewnętrzny oczek	4,0 mm × 4,0 mm (±0,8 mm)
Zawartość popiołu	80% ±4%
Zawartość substancji organicznych	20% ±4%
Ciepło spalania	6,57 MJ/kg / 11,1 MJ/m ²
Wytrzymałość na rozciąganie — osnowa	40 N/mm (±4%) 2,0% (±1)
Wytrzymałość na rozciąganie — wążek	36 N/mm (±4%) 2,0% (±1)
Wytrzymałość po alkaliach — osnowa	≥20 N/mm 2% (±1,4)
Wytrzymałość po alkaliach — wążek	≥20 N/mm 2% (±1,4)
Niepowtarzalny kod wyrobu	E160GKM
Nr DWU	DOP_E160GKM
Europejska Ocena Techniczna	ETA 19/0697
Dokument oceny	EAD 040016-01-0404
System oceny i weryfikacji	2+
Jednostka notyfikowana	NB 1020 — TZÚS Praha
Certyfikat ZKP	1020-CPR-0600050052

ZASTOSOWANIE I PRZECHOWYWANIE

- » Materiał zbrojący w bezspoinowych systemach ociepleń ścian zewnętrznych budynków (ETICS).
- » Wzmocnienie tynków zewnętrznych i wewnętrznych. Warstwa zbrojeniowa do odnowienia elewacji.
- » Przechowywać w czystych, suchych warunkach, w temp. od -5°C do 30°C. Rolki w pozycji pionowej.

Deklaracja Właściwości Użytkowych (DWU) nr DOP_E160GKM dostępna jest na stronie produktu: www.dektra.pl lub na życzenie klienta.