

SCHEMA TECNICA PRODOTTO - TECHNICAL DATASHEET

RETI PER MASSETTO IN FIBRA DI VETRO - FIBERGLASS MESH CONCRETE REINFORCEMENT FLOOR

Rete per massetto prodotta in filati di fibra di vetro
Concrete floor reinforcement made by fiberglass mesh



Caratteristiche tecniche – Technical features



Rete per armatura massetto maglia 40x40 mm, prodotta in filati di fibra di vetro con apprettatura anti-alcaina, in rotoli/pannelli.

Fiberglass alkali-resistant mesh rolls/panels for concrete reinforcement mesh size 40x40 mm, made by glass fiber woven fabric with acrylic liquid coating treatment.

Descrizione articolo – Article description

Codice prodotto	Dimensione m	Peso g/m ²	Resistenza alla trazione N/mm	Packing/pallet	Note
Item code	Size m	Weight g/m ²	Tensile strength N/mm	Packing/pallet	Remarks
NET-270K	1x100 (rolls)	130 ± 5%	40	800 m ² - 8 pz	
NET-270KP	2x1 (panels)	130 ± 5%	40	2000 m ² - 1000 pz	*

* Disponibile su richiesta / Available upon request

Altre informazioni - Other informations

Specifiche tecniche - Specifications		Unità di misura - Unit	Valore - Value	Standard - Standard
Materiale in fibra - Fiber material	Vetro di tipo E - E-glass	-	-	-
Materiale per l'impregnazione - Impreniation material	Stirene-butadiene - Styrene-butadiene	%	≥18	ISO 1887:2013

La presente scheda tecnica è redatta sulla base di dati forniti direttamente dal produttore attraverso verifiche autonome - This technical data sheet is drawn up on the basis of data provided directly by the manufacturer through independent checks