


DESCRIZIONE

Tessuto non tessuto costituito da fibre sintetiche in poliestere in fiocco 100%, agugliate meccanicamente. Prodotto caratterizzato da elevata resistenza meccanica, chimica e biologica, nonché permeabilità all'acqua.

CARATTERISTICHE

Disponibile in rotoli con massa areica da:

- 60 g/m²
- 80 g/m²
- 200g/m²
- 300 g/m²

CERTIFICAZIONI

Sistema di gestione qualità certificato ISO 9001 (N° certificato IT.17.0227.01.QMS). APSE S.r.l. è socio attivo di CONPAVIPER.


AVVERTENZE

Conservare il prodotto nella confezione fino al momento dell'applicazione. Da ricoprire entro 2 settimane dalla installazione. Tolleranze sulle misure dei rotoli: larghezza ± 2%, lunghezza ± 2%.

CARATTERISTICHE FISICHE

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO
Massa areica Spessore a 2 kPa	EN ISO 9864	105 g/m ²
Massa areica Spessore a 2 kPa	EN ISO 9863	0,78 mm

CARATTERISTICHE MECCANICHE

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO
Resistenza a trazione MD	EN ISO 10319	8,0 kN/m
Resistenza a trazione CMD	EN ISO 10319	8,0 kN/m
Allungamento a carico max MD	EN ISO 10319	45 %
Allungamento a carico max CMD	EN ISO 10319	55%
Resistenza al punzonamento statico CBR	EN ISO 12236	1,3 kN
Perforazione al cone drop	EN ISO 13433	30 mm
Efficienza della protezione	EN 14574	160 N

CARATTERISTICHE IDRAULICHE

CARATTERISTICA	NORMATIVA	RISULTATO
Apertura caratteristica O ₉₀	EN ISO 9864	90 µm
Permeabilità ViH50	EN ISO 9863	100 l/s·m ²

I dati sopra riportati sono informazioni ottenute in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed esperienze di ricerca. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo APSE S.r.l. - V&V Group. Le informazioni riportate non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. APSE S.r.l. - V&V Group si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente, il tutto sotto la continua verifica dei dati in funzione alle nuove Normative vigenti ed il nostro sistema di gestione ISO 9001. Si voglia verificare la versione più aggiornata della presente Scheda Tecnica sul nostro sito: www.apse.it

