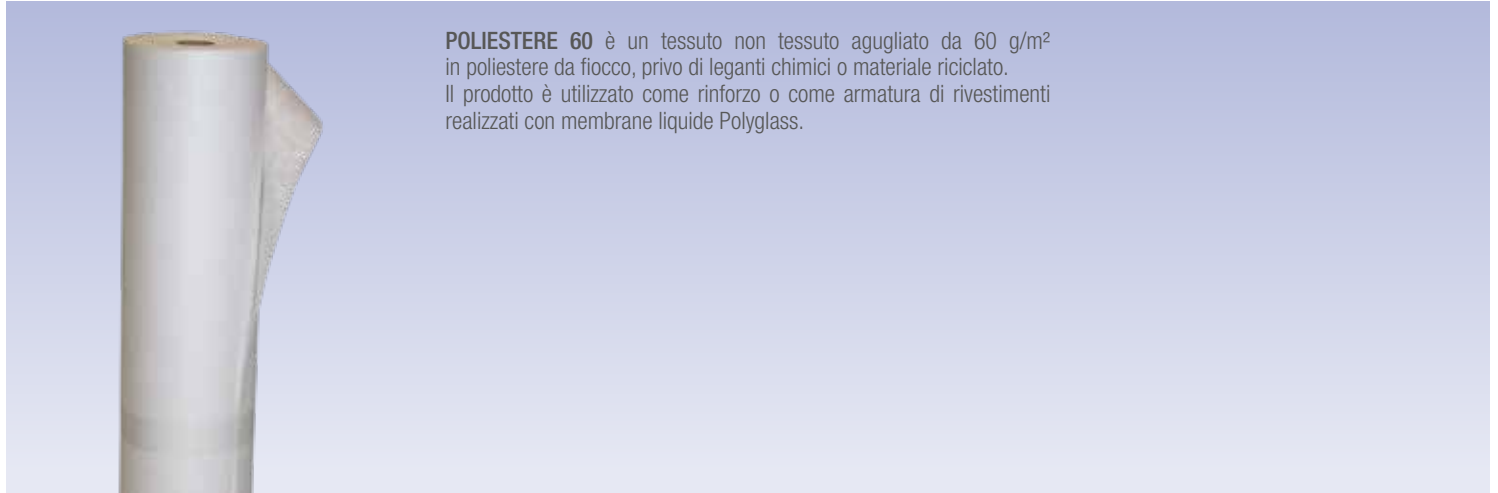


Poliestere 60

Armatura in tessuto non tessuto bianco da 60 g/m² per membrane liquide



POLIESTERE 60 è un tessuto non tessuto agugliato da 60 g/m² in poliestere da fiocco, privo di leganti chimici o materiale riciclato. Il prodotto è utilizzato come rinforzo o come armatura di rivestimenti realizzati con membrane liquide Polyglass.

DESTINAZIONI D'USO

POLIESTERE 60 è un tessuto non tessuto bianco da 60 g/m² che viene normalmente utilizzato come rinforzo o armatura di rivestimenti realizzati con membrane liquide. Si consiglia di contattare l'ufficio Assistenza Tecnica di Polyglass nel caso di utilizzo estraneo alle destinazioni d'uso raccomandate.

RACCOMANDAZIONI DI POSA

POLIESTERE 60 viene applicato tra il primo ed il secondo strato dei rivestimenti effettuati con le membrane liquide POLYGLASS come Acriplast, Idroplast, Polysint e Polylastic. L'armatura deve essere continua sia sul piano sia lungo i risvolti verticali. Si consiglia di eseguire l'impermeabilizzazione utilizzando l'armatura anche nei particolari tecnici, quali: angoli, esalatori, bocchettoni, ecc.

POLIESTERE 60 si applica subito dopo il primo strato ancora fresco di membrana liquida; per facilitare la penetrazione del prodotto si consiglia di utilizzare un rullo pressatore. Dopo la completa asciugatura della membrana liquida e comunque non prima delle 24 ore dal primo strato, è possibile applicare lo strato successivo del prodotto impermeabilizzante.

Per maggiori informazioni sull'utilizzo di **POLIESTERE 60** si consiglia di seguire le raccomandazioni di posa riportate nella scheda tecnica della membrana liquida da applicare.

Poliestere 60

CARATTERISTICHE TECNICHE

NORMATIVA	CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ DI MISURA	VALORI NOMINALI
EN ISO 965	MASSA AREICA	g/m ²	60 (±10%)
-	PUNTO DI FUSIONE	°C	260 (±10%)
EN ISO 10319	RESISTENZA A TRAZIONE	kN/m	MD: 2 (-0,6) CMD: 2,14 (-0,6)
EN ISO 10319	ALLUNGAMENTO A ROTTURA	%	MD: 50 CMD: 100
EN ISO 12236	RESISTENZA A PUNZONAMENTO STATICO CBR	kN	0,47 (-0,10)
EN ISO 13433	RESISTENZA AL PUNZONAMENTO DINAMICO	mm	34 (+6)

IMBALLI

Rotolo da 100 m² (H.1 m x 100 m).

Pacco da 50 m² (con 4 rotoli per pacco H. 0,25 m x 50 m).

STOCCAGGIO

Durata del prodotto correttamente chiuso, conservato in luogo asciutto, al riparo dall'azione diretta dei raggi solari: 48 mesi.

La data di produzione è riportata sull'imballo.

NORME DI SICUREZZA

POLIESTERE 60 è un articolo e, riferendoci alle vigenti normative europee (REG. 1906/2007/CEE-REACH), non necessita della preparazione di una scheda dati di sicurezza.

NORME LEGALI

I valori riportati sono dati medi indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere modificati o aggiornati da Polyglass SpA in qualsiasi momento senza preavviso alcuno. Il Cliente o l'Utilizzatore, sono sempre tenuti a verificare che la versione della scheda tecnica in sue mani sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e che in ogni caso corrisponda all'ultima versione emessa.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della Scheda Tecnica e della relativa Dichiarazione di Prestazione, disponibili sul sito www.polyglass.com.

L'Utilizzatore finale è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE



POLYGLASS SPA

Sede Legale: V.le E. Jenner, 4 - 20159 Milano - Italia - Sede Amministrativa e Produttiva: Via Giorgio Squinzi, 2 - 31047 Ponte di Piave (TV) - Italia
Tel. +39 04227547 - Fax +39 0422854118 - E-mail: info@polyglass.it - www.polyglass.com

REV. 1-22