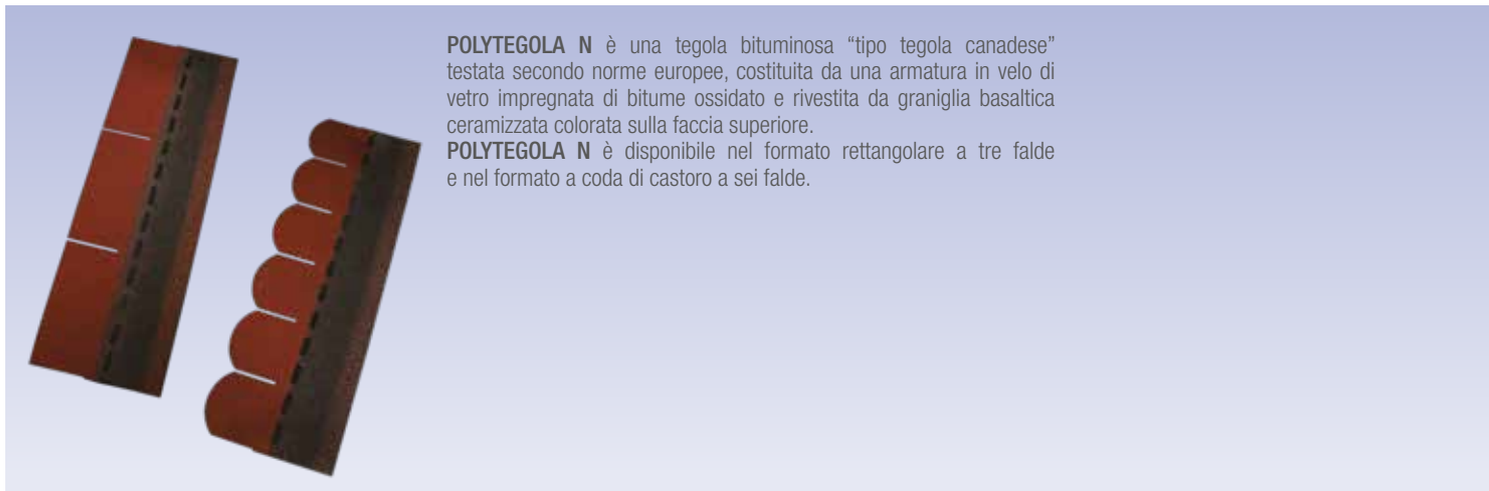


# Polytegola N

Tegola bituminosa “tipo canadese”



**POLYTEGOLA N** è una tegola bituminosa “tipo tegola canadese” testata secondo norme europee, costituita da una armatura in velo di vetro impregnata di bitume ossidato e rivestita da graniglia basaltica ceramizzata colorata sulla faccia superiore.

**POLYTEGOLA N** è disponibile nel formato rettangolare a tre falde e nel formato a coda di castoro a sei falde.

## DESTINAZIONI D'USO

**POLYTEGOLA N** è idonea per l'applicazione su coperture inclinate di edifici o per il rivestimento di gazebi, casette di legno e tettoie.

## RACCOMANDAZIONI DI POSA

Le tegole **POLYTEGOLA N** vengono applicate tramite chiodatura (chiodi diametro di testa 10 mm, diametro filo 3,15 mm, lunghezza 20 mm o 25 mm).

**POLYTEGOLA N** deve essere applicata rispettando le indicazioni riportate nel manuale di posa specifico, disponibile nel sito [www.polyglass.it](http://www.polyglass.it).

**POLYTEGOLA N** deve essere posata solo su tetti aventi inclinazione adeguata, compresa tra 15° e 85°.

Le sfumature di colore delle tegole sono una caratteristica tipica e non rappresentano un difetto. Al fine di minimizzare le differenze di tonalità suggeriamo di prelevare le tegole in modo casuale da differenti confezioni. Suggeriamo inoltre di applicare sulla stessa superficie di tetto tegole provenienti dallo stesso lotto di produzione, indicato sull'etichetta.

Le strisce adesive applicate in produzione sono efficaci nel momento in cui vengono esposte al calore o all'irradiazione solare diretta. In caso di bassa temperatura o su tetti molto spioventi è necessaria l'applicazione manuale di sigillante bituminoso POLYSEAL o polisilossanico POLYDETAIL MS.

Il fissaggio delle tegole deve avvenire esclusivamente per chiodatura, non è ammessa la posa mediante “sfiammatura” o incollaggio a caldo.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

NORMATIVA	CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ DI MISURA	VALORI NOMINALI
-	LEGANTE	-	Bitume ossidato < 1300 g/m <sup>2</sup>
-	SUPERFICIE INFERIORE	-	Sabbiata
-	LUNGHEZZA	mm	1000 (± 3)
-	LARGHEZZA	mm	336 (± 3)
-	SPESSORE	mm	3 (± 3)
EN 1100	SCORRIMENTO AD ELEVATE TEMPERATURE (+90 °C)	mm	≤2
EN 12310-1	RESISTENZA ALLA LACERAZIONE AL CHIODO	N	100
EN 12311-1	RESISTENZA ALLA ROTTURA PER TRAZIONE (L x T)	N/50 mm	≥600 x 400
EN 1107	STABILITÀ DIMENSIONALE	%	≤0,3
EN 12039	ADERENZA ALLA PROTEZIONE MINERALE	g	<2,5
EN 544	ASSORBIMENTO ALL'ACQUA	%	<2
EN 544	RESISTENZA ALLA FORMAZIONE DI BOLLE	-	Passa
EN 1297	RESISTENZA IRRAGGIAMENTO UV	-	Passa
EN 13501-5	COMPORAMENTO AL FUOCO ESTERNO	Euroclasse	B <sub>ROOF</sub> (t1)
EN 13501-1	RESISTENZA AL FUOCO	Euroclasse	E

## IMBALLI

Numero di tegole per singolo pacco: 21.  
 Numero di pacchi per pallet: 54.  
 Copertura per pallet (m<sup>2</sup>): 162.  
 Copertura per singolo pacco (m<sup>2</sup>): 3.

## STOCCAGGIO

Durata del prodotto correttamente chiuso, conservato in luogo asciutto, al riparo dall'azione diretta dei raggi solari: 24 mesi dalla data di produzione riportata sull'imballo.

## NORME DI SICUREZZA

**POLYTEGOLA N** 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](http://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](mailto:info@polyglass.it) - [www.polyglass.com](http://www.polyglass.com)

REV. 1-22