

AVANTGARDE

WHITE LINE

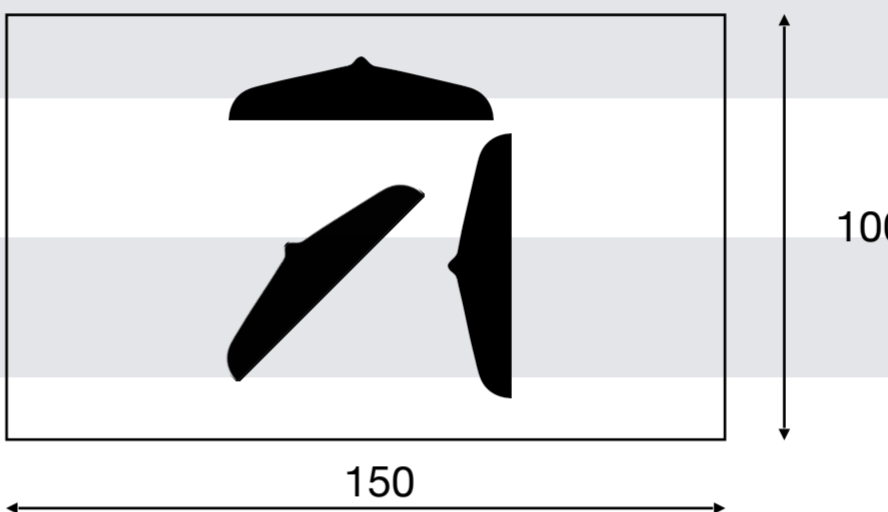
CONTRAFFORTE RIGIDO

Con adesivo PU

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

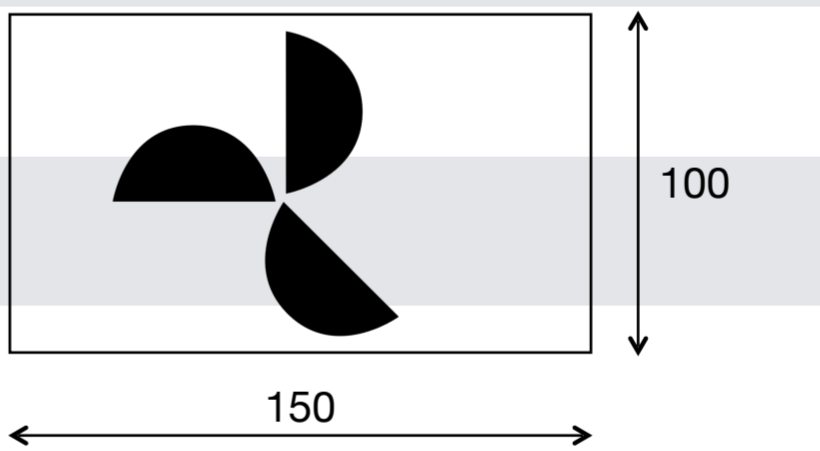
AVANTGARDE white line è una famiglia di contrafforti fatta utilizzando non tessuti di poliestere. Avantgarde è prodotto con adesivo APP® spalmato su entrambi i lati. La particolare formulazione è stata appositamente studiata al fine di ottenere una perfetta pregarbatura con eccezionale tenuta di forma.

DATI TECNICI

AVANTGARDE	Spessore* (mm)	Direzione di taglio
827 APP2	0,75 - 0,85	
828 APP2	1,00 - 1,10	
830 APP2	1,15 - 1,25	
831 APP2	1,25 - 1,35	
832 APP2	1,45 - 1,55	
834 APP2	1,60 - 1,70	
836 APP2	2,00 - 2,10	

* I valori di spessore hanno una tolleranza di $\pm 0,05\text{mm}$

Avantgarde adesivizzato su un lato con adesivo poliuretano può essere usato come puntale e può essere tagliato in qualsiasi direzione essendo basato su un non tessuto di poliestere.

AVANTGARDE	Spessore* (mm)	Direzione di taglio
827 APP1	0,70 - 0,80	
828 APP1	0,85 - 0,95	
830 APP1	1,05 - 1,15	
831 APP1	1,15 - 1,25	
832 APP1	1,40 - 1,45	
834 APP1	1,60 - 1,70	
836 APP1	1,95 - 2,05	

* I valori di spessore hanno una tolleranza di $\pm 0,05\text{mm}$

ISTRUZIONI D'USO

Il contrafforte viene inserito tra fodera e tomaia e formato mediante apposita macchina "garbasperoni".

Consigliamo le seguenti condizioni standard di lavoro:

- Temperatura della forma: da 130°C a 150°C in funzione della natura della fodera e della tomaia utilizzate (naturali o sintetiche).

- Temperatura minima di interfaccia: 100°C

- Tempo di contatto: dai 10 ai 15 secondi (temperature di esercizio alte permettono ridotti tempi di contatto e viceversa).

Consigliamo di effettuare una prova preliminare di incollaggio in quanto le condizioni di applicazione possono variare a seconda delle caratteristiche della tomaia.

La successiva stabilizzazione a freddo (realizzabile nelle garbasperoni a 2 posizioni) permette di ottenere un contrafforte perfettamente modellato.

Avantgarde è particolarmente idoneo ad essere preformato con le moderne garbatrici automatiche. La perfetta garbatura consente una straordinaria adattabilità alla forma.

ATTENZIONE: l'applicazione di colla a solvente può compromettere l'adesivo presente sul materiale, causandone il distacco.

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

RIGIDITA'



MANTENIMENTO FORMA



LAVORABILITA'



RESILIENZA



VANTAGGI

- ✓ Facilmente modellabile
- ✓ Rigidità
- ✓ Adesivo universale

CONSIGLIATO PER

- ✓ Scarpe di sicurezza
- ✓ Scarpe militari
- ✓ Stivali

MADE IN ITALY

Queste dichiarazioni sono state rilasciate su richiesta, sulle basi attuali delle nostre migliori conoscenze.



VEGAN FRIENDLY

PRODOTTO CON ENERGIA DA FONTE RINNOVABILE

EM 01 11/11/2020