

TALYN S



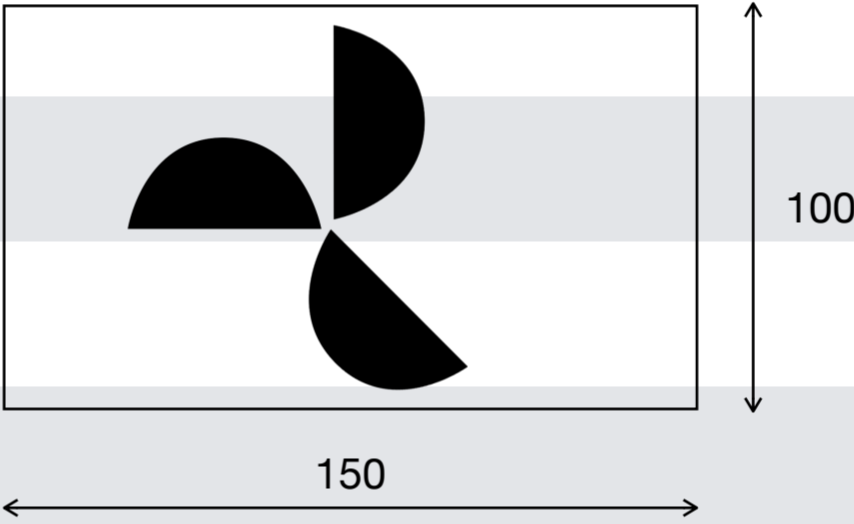
S7 Serie - TAG FAMILY

PUNTALE EXTRA MORBIDO
Con adesivo a base EVA

DESCRIZIONE

TALYN S è un materiale estruso per puntali con una elevata resilienza, ottenuto con materie plastiche riciclate e gli scarti di lavorazione sono riciclabili nella fabbricazione del prodotto stesso. La serie S7 e' particolarmente morbida ed e' disponibile laminata con TNT da un lato ed adesivo a base EVA

DATI TECNICI

Talyn	Spessore* (mm)	Direzione di taglio
S71 - TAG1	0,30 - 0,40	
S72 - TAG1	0,40 - 0,50	
S73 - TAG1	0,50 - 0,60	
S75 - TAG1	0,70 - 0,80	
S77 - TAG1	0,85 - 0,95	
S72 - TAG2	0,45 - 0,55	
S73 - TAG2	0,55 - 0,65	
S75 - TAG2	0,75 - 0,85	
S77 - TAG2	0,90 - 1,00	

* Tutti gli spessori hanno una variazione naturale del $\pm 0,05\text{mm}$

MODALITA' DI IMPIEGO

Il puntale viene applicato con apposita macchina pressatrice a funzionamento pneumatico, dotata di piastra riscaldata, temporizzatore e termostato.

Quali condizioni standard di lavoro consigliamo:

- Temperatura: da 130°C a 150°C circa.

- Tempo di contatto: dai 6 ai 12 secondi in funzione dello spessore del prodotto.

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

Non esistono vincoli di tempo per la fase di montaggio.

E' indispensabile la riattivazione a caldo del puntale e della tomaia prima del montaggio.

ATTENZIONE: l'utilizzo di adesivo a solvente puo' compromettere l'adesivo presente sul foglio, causandone lo scollaggio.

 **VEGAN FRIENDLY**

 **PRODOTTO CON ENERGIA DA FONTE RINNOVABILE**

 **RICICLABILE. SFRIDI RIUTILIZZATI NEL PROCESSO PRODUTTIVO.**

EM 01 11/11/2020

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

RIGIDEZZA



TENUTA DI FORMA



LAVORABILITA'






RESILIENZA



VANTAGGI

-  Eccellente adattabilità
-  Effetto Ping-pong
-  Facilmente modellabile
-  Riciclabile
-  Easy fit

CONSIGLIATO PER

-  Sneakers
-  Calzature per bambino
-  Scarpe morbide

 **MADE IN ITALY**

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