

GOMMA

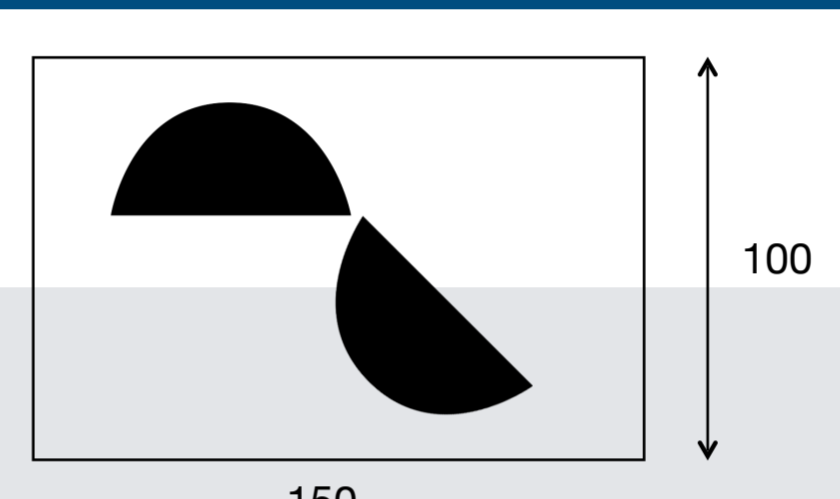
PUNTALE EXTRA MORBIDO

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

GOMMA è una famiglia di puntali morbidi e flessibili su base tessuto di cotone. I prodotti GOMMA sono disponibili sia con termoadesivo tradizionale a base EVA sia sera adesivo per applicazione con lattice o neoprene.

DATI TECNICI

Tipi disponibili con applicazione di lattice o neoprene

GOMMA	Spessore* (mm)	Direzione di taglio
GOMMA 063	0,40 - 0,50	
GOMMA 065	0,45 - 0,55	

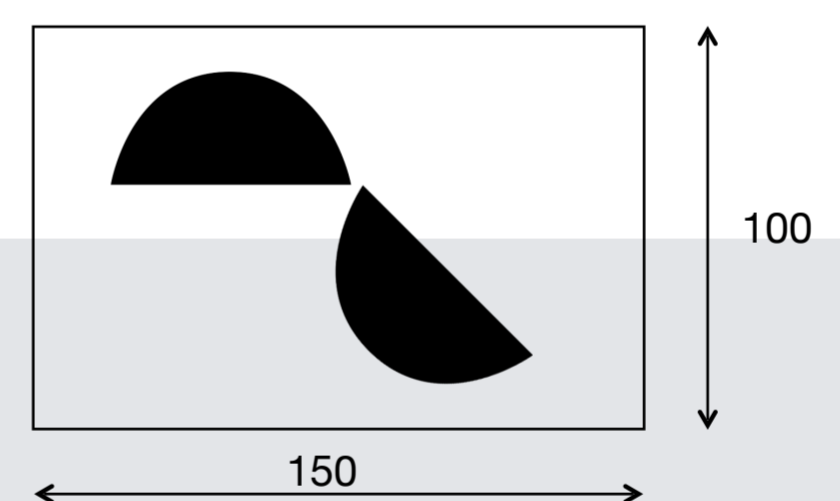
* Tutti I valori degli spessori hanno una variazione standard di $\pm 0,05\text{mm}$

MODALITA' DI IMPIEGO

Spalmare lattice di gomma o adesivo neoprenico su tomaia, puntale ed eventualmente fodera. Accoppiare effettuando una leggera pressione.

Non esistono vincoli di tempo per la fase di montaggio.

Tipi disponibili con termoadesivo

GOMMA	Thickness* (mm)	Cutting Direction
GOMMA 163	0,50 - 0,60	
GOMMA 165	0,55 - 0,65	

* Tutti I valori degli spessori hanno una variazione standard di $\pm 0,05\text{mm}$

Modalità 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.

Non esistono vincoli di tempo per la fase di montaggio.

La riattivazione a caldo del puntale e delle tomaia prima del montaggio sono consigliate ma non indispensabili.

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

Montaggio

Si consiglia la riattivazione a caldo della tomaia e del puntale prima del montaggio.

Temperatura 100°C circa per 5-15 sec.

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



BENEFITS

- ✓ EXTRA Soft
- ✓ Morbidezza
- ✓ Facile da modellare

RACCOMANDATO PER

- ✓ Decollete'
- ✓ Scarpe da punta
- ✓ Soft shoes
- ✓ Sneakers

MADE IN ITALY

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

EM 01 11/11/2020

 VEGAN FRIENDLY

 **PRODOTTO CON ENERGIA RINNOVABILE.**