

## Rotoli di agglomerato di PU da sottoprodotto – Rotoli adesivizzati HTP



## Caratteristiche

L'agglomerato poliuretanico è un materiale ottenuto dalla lavorazione di sottoprodotti di poliuretano espanso flessibile (agglomerato H) o materia prima seconda derivante dal riciclo di poliuretano espanso flessibile a fine vita (agglomerato R), che vengono granulati e agglomerati tra loro attraverso l'uso di opportuni leganti. La vasta gamma di prodotti così ottenuti è caratterizzata da eccellenti proprietà di isolamento acustico e termico, che lo rendono adatto a diversi settori, come: Edilizia, Sport, Pavimentazioni sportive, Automotive, Packaging, Zootecnia e calzatura. Disponibile con densità da 60 kg/m<sup>3</sup> a 325 kg/m<sup>3</sup> in diverse configurazioni (blocchi, lastre, cilindri, rotoli e rotoli adesivizzati). ORSA foam, che da sempre pone tra i suoi principali obiettivi il rispetto per l'uomo e per l'ambiente, trasforma i propri sottoprodotti derivanti dalla produzione di poliuretano espanso flessibile in agglomerati (H). Questo permette di dare una nuova vita agli scarti, altrimenti destinati alla discarica.

## Dimensioni

Peso da 0,5 kg a 5,3 kg. Larghezza da 120 cm a 155 cm. Densità da 80 kg/m<sup>3</sup> a 350 kg/m<sup>3</sup>. Spessore da 1,5 mm a 18 mm

## Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Rotoli di agglomerato di PU da sottoprodotto - Rotoli adesivizzati 'H T P'

## Materiale: PU

## PSV Sottoprodotto

Totale riciclati	Riciclati post-consumo	Riciclati pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
--	--	--	70%	--	56%	30%

## Informazioni produttore

**ORSA FOAM SPA**

VIA A. COLOMBO, 60, GORLA, Varese, Lombardia, Italia

Telefono: 0331 609211

Mail:

Sito web: [www.orsafoam.it](http://www.orsafoam.it)

Marzo 09, 2023