

## Cilindri di agglomerato di PU da raccolta differenziata – Cilindri 'R'



### 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, nell'ottica dell'economia circolare, produce agglomerati (R) riciclando "materia prima seconda" proveniente da poliuretano espanso flessibile a fine vita. Questa produzione offre un concreto e importante contributo al concetto di sostenibilità.

### Dimensioni

Peso da 140 kg a 1340 kg. Diam 150 cm. Altezza da 100 cm a 220 cm. Densità da 80 kg/m<sup>3</sup> a 350 kg/m<sup>3</sup>

### Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Cilindri di agglomerato di PU da raccolta differenziata - Cilindri 'R'

**Materiale:** PU

**PSV da Raccolta Differenziata**

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
80%	80%	--	--	--	--	20%

## Informazioni produttore

**ORSA FOAM SPA**

VIA A. COLOMBO, 60 - 21055 GORLA MINORE (VA)

Telefono: 0331 609211

Mail: [segreteriadirezione@orsafoam.it](mailto:segreteriadirezione@orsafoam.it)

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

Marzo 09, 2023