

## Lastre di agglomerato di PU da raccolta differenziata – Lastre R



### Caratteristiche

L'agglomerato poliuretano 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

200 mm x 100 mm. Peso da 0,5 kg a 55 kg. Spessore da 4 mm a 110 mm. Densità da 60 kg/m<sup>3</sup> a 250kg/m<sup>3</sup>

---

### Informazioni prodotto

**Nome commerciale:** Lastre di agglomerato di PU da raccolta differenziata - Lastre '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, GORLA, Varese, Lombardia, Italia

Telefono: 0331 609211

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

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

Marzo 09, 2023