

2.7 Gruppo di prodotti PP FOAM

Tipi di prodotti

Tipi standard	PP FOAM
----------------------	---------

Caratteristiche del prodotto

- Facile lavorabilità
- Eccellente qualità superficiale
- Assorbimento minimo di acqua
- Pulizia facile
- Elevata resistenza a flessione
- Atossico secondo BfR

Tipi standard

	PP FOAM	
Descrizione	Polipropilene espanso, coestruso, a celle chiuse, superficie liscia in materiale compatto, grigio chiaro	
Gamma di prodotti da pagina	82	

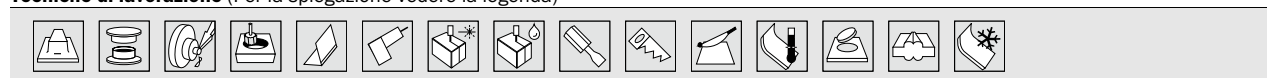
Campi di impiego

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Costruzione di apparecchiature e serbatoi per l'industria chimica ▪ Piccoli impianti di depurazione ▪ Coperchio/coperture del contenitore ▪ Recinzioni 	
--	---	--

Valori caratteristici dei materiali

Densità, g/cm ³ , DIN EN ISO 1183	0,650	
Tensione di snervamento, MPa, DIN EN ISO 527	22	
Modulo elastico a trazione, MPa, DIN EN ISO 527	1100	
Modulo di elasticità piegatura, MPa, DIN EN ISO 178	1200	
Durezza Shore D, DIN EN ISO 868	71	
Temperatura di impiego, °C	0 a +100	

Tecniche di lavorazione (Per la spiegazione vedere la legenda)



PP FOAM

Gamma di prodotti PP FOAM



Lastre estruse
grigio 1472

Certificazioni

- DIN 4102 B2 normalmente infiammabile (Autovalutazione senza certificato di prova)
- Fisiologicamente atossico BfR

Lastre

PP FOAM Lastre, estruse, grigio 1472

Spess.	senza pellicola	
	espanso	
	2000 x 1000 mm	3000 x 1500 mm
mm	Codice articolo	Codice articolo
5,0	010020325	010020329
6,0	010020326	010020330
8,0	010020327	010020314
10,0	010020312	010020315
15,0	010020313	010020316
20,0	010020328	010020331

Strato di rivestimento PP FOAM colore grigio 9300.
Il prezzo di vendita delle lastre PP FOAM è calcolato al m².