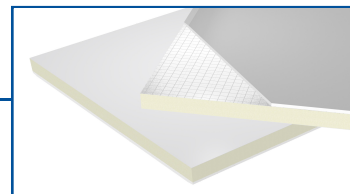


RP



■ Descrizione

STIFERITE RP è un pannello sandwich costituito dal prodotto STIFERITE, un componente isolante in schiuma polyiso, espansa senza l'impiego di CFC o HCFC, rivestito sulla entrambe le facce con un rivestimento multistrato gas impermeabile, e su una superficie accoppiato ad una lastra di cartongesso da 12.5 mm o in alternativa 9.5 mm.

■ Formato standard

lunghezza e larghezza:
1200 x 3000 mm
spessori nominali [d] EN 823:
da 33 a 153 mm

■ Principali applicazioni

Isolamento di pareti e soffitti dall'interno

■ Percentuale materia prima riciclata

Pannello STIFERITE RP Schiuma poliuretanicarivestimenti e cartongesso					
d mm	Peso* kg/m ²	λ _D W/mK	Contenuto Riciclato* %w	Contenuto Sottoprodotto* %w	Contenuto Recuperato* %w
33	10,2	0,022	> 0,53	> 2,63	> 0,0
43	10,4		> 0,60	> 2,56	> 0,0
53	10,7		> 0,66	> 2,49	> 0,0
63	11,0		> 0,73	> 2,42	> 0,0
73	11,3		> 0,79	> 2,35	> 0,0
83	11,7		> 0,85	> 2,29	> 0,0
93	12,0		> 0,91	> 2,23	> 0,0
113	12,6		> 1,01	> 2,17	> 0,0
133	13,2		> 1,10	> 2,02	> 0,0
153	13,8		> 1,18	> 1,93	> 0,0

Pannello STIFERITE RP Sola schiuma poliuretanicarivestimenti e cartongesso	
d mm	Contenuto Minimo Riciclato %w
20	> 4
30	> 4
40	> 4
50	> 4
60	> 4
70	> 4
80	> 4
100	> 4
120	> 4
140	> 4

* Peso e contenuto determinati per una lastra di cartongesso di spessore 12.5 mm

La disponibilità dei diversi spessori deve essere verificata utilizzando il listino prezzi in vigore

Famiglia prodotto: RPx

Unità di riferimento: kg/m²

■ Certificato Remade in Italy No.1245/002 del 12/12/2025



■ Descrizione componenti:

Rivestimento superiore

Rivestimento multistrato

Classe chimica e/o denominazione commerciale: rivestimento

Percentuale riciclato: 0%

Peso per unità di area: min 0,12 max 0,14 kg/m²

Rivestimento inferiore

Rivestimento multistrato

Classe chimica e/o denominazione commerciale: rivestimento

Percentuale riciclato: 0%

Peso per unità di area: min 0,12 max 0,14 kg/m²

Cartongesso

Classe chimica e/o denominazione commerciale: cartongesso

Percentuale riciclato min 0.3%, recuperato 0%, sottoprodotto min 2.9%

Peso per unità di area: min 7,00 max 7,14 kg/m²

Componente riciclato, recuperato, sottoprodotto: codice certificato ICMQ P238 e ICMQ P243

Schiuma Isolante:

Classe chimica e/o denominazione commerciale: Poliuretano PIR

Peso per unità di area: min 0,6 max 4,9 kg/m²

Componente riciclato: poliolo - codice certificato Remade in Italy N° IT302867 e N° 1252/001 e codice certificato Plastica Seconda Vita N° IT21/421769 e N° IT22/99001781