

**PARETE****RELIVE ECO-POR G030**

Isolante prodotto con materia prima proveniente da riciclo o da fonti rinnovabili tipo Neopor® BMBcert® di BASF a ridotte emissioni di CO<sub>2</sub> stampato in blocchi e tagliato in pannelli a bordo dritto.

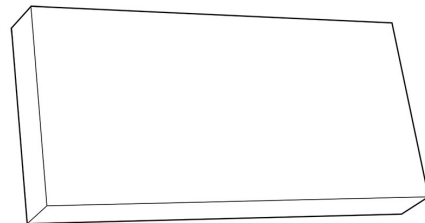
Prodotto a marcatura CE e ETICS, certificato ReMade in Italy e disponibile con idoneità ai CAM.

Norma di riferimento UNI EN 13163 e UNI EN 13499.

Campi d'applicazione:

- isolamento termico di pareti a cappotto
- isolamento in controplaccaggio

Dimensioni pannello: 1000x500 mm

**RELIVE ECO-POR G030**

DIMENSIONI PALLET mm	DIMENSIONI PANNELLO mm	M <sup>2</sup> PALLET	M <sup>3</sup> PALLET	PACCHI PER PALLET	PEZZI PER PALLET	SPESORE PANNELLO mm
1200 x 1000 x h.2600	1000x500	30	3	10	60	100
1200 x 1000 x h.2600	1000x500	25	3	10	50	120
1200 x 1000 x h.2600	1000x500	20	3	10	40	140
1200 x 1000 x h.2600	1000x500	15	2,4	10	30	160
1200 x 1000 x h.2600	1000x500	15	2,7	10	30	180
1200 x 1000 x h.2600	1000x500	15	3	10	30	200
1200 x 1000 x h.1600	1000x500	45	1,8	6	90	40
1200 x 1000 x h.1600	1000x500	36	1,8	6	72	50
1200 x 1000 x h.1600	1000x500	30	1,8	6	60	60
1200 x 1000 x h.2600	1000x500	35	2,8	10	70	80

CODICE LAVORAZIONE	TIPOLOGIA DI LAVORAZIONE PANNELLO
Z1	ZIGRINATURA SU 1 LATO
Z2	ZIGRINATURA SU 2 LATI
B2	BATTENTATURA SU 2 LATI
B4	BATTENTATURA SU 4 LATI
SC	PANTOGRAFATURA TIPO SCANSO (su disegno)

**SPECIFICHE DI CONFEZIONAMENTO**