

Lastra in EPS stampate per isolamento termico – Tecnopan EPS70/100T



Caratteristiche

Lastre in EPS stampate per isolamento termico. - TECNOPAN EPS70/100T CAM: TB37918S-TB37923S -
TECNOPAN EPS70/100T BATT CAM: TB37924S-TB37929S - TECNOPAN EPS70/100T GRAFITE CAM:
T38275S-T38280S - TECNOPAN EPS70/100T GRAFITE BATT CAM: T38281S-T38286S

Dimensioni

- TECNOPAN EPS70/100T CAM: L1: da 1200, L2: 600, L3: 40 a L1: 1200, L2: 600, L3: 120 - TECNOPAN
EPS70/100T BATT CAM: L1: da 1200, L2: 600, L3: 40 a L1: 1200, L2: 600, L3: 120 - TECNOPAN EPS70/100T
GRAFITE CAM: L1: da 1200, L2: 600, L3: 40 a L1: 1200, L2: 600, L3: 120 - TECNOPAN EPS70/100T GRAFITE
BATT CAM: L1: da 1200, L2: 600, L3: 40 a L1: 1200, L2: 600, L3: 120

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Lastra in EPS stampate per isolamento termico - Tecnopan EPS70/100T

Materiale: EPS

PSV MixEco

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
15%	15%	--	--	--	--	85%

Informazioni produttore

BAZZICA SRL

VIA XXV APRILE, 10/12 - 06039 TREVÌ (PG)

Telefono: 0742 38501

Mail: e.bruschi@bazzica.it

Sito web: www.bazzica.it

Dicembre 18, 2024