

[CP MO-TN] 12 X 80 (MOTN12080)

Precio sin IVA 4,17 €



Tamiz de plástico



Tamiz plástico para aplicación de taco químico en ladrillo hueco y hormigón hueco. El tamiz cuenta con una rejilla a lo largo de su eje, que una vez aplicado el mortero químico en su interior e introducido el espárrago, realiza una distribución homogénea del producto químico dentro del material hueco, asegurando una fijación firme y uniforme. Refuerza la unión del mortero químico con el material base, permitiendo que la masa del producto se expanda en el material de una manera homogénea. Evita que la resina se caiga por los agujeros interiores. Indicado para usar con espárragos, varillas o barras corrugadas.

Válido para todo tipo de materiales huecos como ladrillos huecos de arcilla, ladrillos huecos silico calcáreo, ladrillos huecos de arcilla cocida, bloques de hormigón huecos, hormigón aireado o ladrillos huecos de termo arcilla.

Está fabricado en nylon, un material ligero y de gran resistencia. Disponible en diferentes medidas, desde 12 x 50 a 20 x 85 mm.