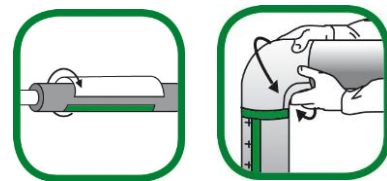


PLASTOPAK



DESCRIZIONE:

Materiale isolante a lamina in PVC rigido autoavvolgente con superficie liscia di colore grigio idoneo per la finitura di cobentazioni termiche.

La lamina aderisce perfettamente a tutte le superfici cilindriche preisolate. Leggerezza e maneggevolezza sono prerogative pratiche di questo prodotto autoestinguente che non gocciola e protegge l'isolamento migliorandone l'aspetto.

DATI TECNICI:

Natura componenti o denominazione commerciale	100 % PVC rigido, additivi, colore grigio 7059
Sistema di produzione	Calandratura
Formato	bobine da H 100 cm x 25 ml (25 m ²)
Peso	414 g/m ²
Spessore lamina	compreso tra 0,30 e 0,35 mm
Temperatura d'impiego	da -25 °C a +70 °C
Reazione al fuoco	omol. MI7000C50CD100009
Conducibilità termica lambda	0,16 W (m-K)
Autoestinguente CL1	

Il materiale è: Anisotropo e a due facce uguali.

IMPIEGO:

Materiale isolante in vista con componente isolante direttamente esposto alle fiamme per rivestimento di condotte di ventilazione e riscaldamento.

POSA IN OPERA:

Viene appoggiato a supporto isolante o incombustibile e fissato con appositi rivetti in plastica ed alle estremità con nastro in PVC autoestinguente o alluminio.

Data ultimo aggiornamento: 30.01.2023



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI - CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl - Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy - Tel. +39 0373450642 - info@facot.it - www.facotchemicals.com



CHEMISTRY IN ACTION