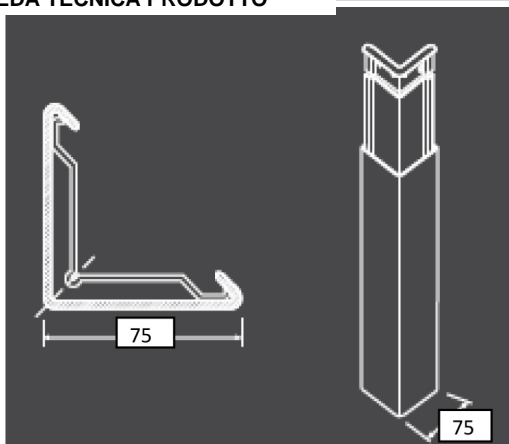


SCHEDA TECNICA PRODOTTO

DISEGNO TECNICO



Colori disponibili:



FOTO



FAMIGLIA PRODOTTO: PARACOLPI E PARASPIGOLI

CODICE: RP075

DESCRIZIONE:

Paraspigolo verticale con ala di 75 mm.

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008.

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Composto da un profilo in alluminio estruso al quale si applica un profilo in polycarbonato antiurto. Spessore 2,5 mm. Completo di terminali di chiusura in polycarbonato autoestinguente. Fissaggio a muro tramite tasselli. Nessun componente contiene PVC. Il polycarbonato è un materiale ignifugo, presenta una infiammabilità in Classe I secondo la norma UNI 9177 (autoestinguente) e un'emissione di fumi in classe F2 secondo la normativa AFNORM 15/101 ovvero non emette fumi opachi o tossici in caso di incendio, al contrario del PVC. La superficie è gofrata antigraffio e la massa interamente colorata e resistente alla disinfezione chimica e meccanica. Il polycarbonato è dotato di maggiore flessibilità e resistenza ai raggi UV rispetto al PVC garantendo una maggiore durata nel tempo. Rapido e facile da installare.

FISSAGGIO (INSTALLAZIONE):

Fissare il profilo in alluminio a muro tramite tasselli adeguati. Applicare il profilo in polycarbonato e i terminali di chiusura.

MANUTENZIONE:

Controllare periodicamente il corretto fissaggio degli accessori.

Effettuare una adeguata pulizia con acqua e sapone, non utilizzare prodotti abrasivi o corrosivi.

COMPOSIZIONE PRODOTTO:

N° - Profilo a muro Alluminio Estruso

N° - Profilo esterno Polycarbonato

N° - Terminale di chiusura Polycarbonato

MATERIALI:

TRATTAMENTI:

CONFEZIONE:

CONFEZIONE DEL PRODOTTO:

Imballo in pluriball.

Peso: - kg

Dimensioni e peso in base alla quantità.

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti. Thermomat Saniline Srl si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza nessun preavviso.

ST_PRODOTTO: RP075 - 1

APPROVATO

R.T.

REV.00 DEL 25/09/09

THERMOMAT SANILINE SRL

Via M. Curie, 7 - 46034 Borgo Virgilio (Mantova) ITALY

Tel. + 39 0376 4473

www.thermomat.com - e-mail: info@thermomat.com

