

**COSMO® SP-710.110**

*** COSMOFEN RM

Massa di riparazione per PVC**Esempi di impiego**

- Riparazione di fessure, fori di trapanatura e altri danni su profili in PVC rigido

Caratteristiche speciali

- Tixotropico, non gocciola
- trattamento semplice, sicuro e rapido in caso di lavorazione/riparazioni
- giunto di incollaggio, tenace, a prova d'urto

Dati tecnici

Miscelazione COSMO® SP-710.110 (Componente A COSMO® SP-711.110 + Componente B COSMO® SP-712.110)

Base	resine polimerizzanti bicomponente a base acrilica
Colore dopo l'indurimento	ca. RAL 9016 Bianco segnale
Viscosità a +20 °C, subito dopo la miscelazione	viscosità bassa-pastosa
Rapporto di miscelazione Parti peso	Polvere : Fluido = 13 : 6
Tempo di lavorabilità del mini set a +20 °C	ca. 5 min
Carteggiabilità a +20 °C	dopo ca. 25 min
Tempo indurimento a +20 °C, 50 % u. r. al ca. 90 %	ca. 120 min
Tempo indurimento a +20 °C, 50 % u. r. fino a raggiungimento della resistenza finale	ca. 24 h
Temperature di lavorazione Colla e substrati	di +5 °C a +30 °C

Componente A COSMO® SP-711.110

Colore	bianco
---------------	--------

Componente B COSMO® SP-712.110

Colore	incolore
---------------	----------

Informazioni generali

I tempi di lavorabilità a +30 °C si riducono di ca. la metà, mentre a +10 °C approssimativamente raddoppiano.

La riparazione dei profili in PVC deve avvenire esclusivamente su profili puliti, asciutti; le riparazioni non devono essere eseguite in caso di tempo umido o durante il montaggio!

I parametri temporali qui indicati possono essere determinati con precisione solo mediante prove eseguite in proprio, a causa del forte influsso di materiali, temperatura, quantitativo applicato, umidità dell'aria, umidità del materiale, spessore della pellicola della colla, forza di pressione ecc. In genere, i valori di massima prevedono un adeguato margine di sicurezza.

Preparazione

Fare acclimatare il prodotto prima di lavorarlo.

I punti da riparare devono essere puliti con COSMO® CL-300.140 SPECIAL, in caso di necessità passare il punto danneggiato con uno scalpello, eliminando eventuali residui metallici o simili. In caso di strappi del profilo creare un giunto triangolare, per esempio usando uno scalpello o una fresa!





COSMO® SP-710.110

*** COSMOFEN RM

Massa di riparazione per PVC

Incollaggio

Dopo averla agitata vigorosamente, versare la componente liquida nel contenitore con la polvere, miscelare la massa in modo omogeneo con una spatola e applicarla a spatola entro 5 minuti sul punto danneggiato del profilo. Già dopo 25 min/+20 °C carteggiare il punto trattato con carta con grana 240 e successivamente con grana 400. Pulire la superficie con COSMO® CL-300.140 SPECIAL e successivamente lucidare con COSMO® CL-300.110.

In caso di necessità, ritoccare la superficie con lacca acrilica o pennarello acrilico, adattando la tonalità di colore in modo ottimale alla superficie del profilo.

Profili in PMMA coestruso e rivestiti con pellicola possono essere trattati a spatola ma non possono essere carteggiati a causa della superficie delicata di profili!

Note importanti

Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente da personale adeguatamente formato in aziende specializzate!

Le nostre istruzioni per l'uso, linee guida sulla lavorazione, indicazioni sul prodotto o sulle prestazioni e ogni altra informazione tecnica costituiscono esclusivamente delle direttive generali; descrivono esclusivamente le caratteristiche dei nostri prodotti (indicazione/determinazione dei valori al momento della produzione) e le rispettive prestazioni e non costituiscono alcuna garanzia ai sensi del § 443 BGB (gazzetta ufficiale). **A causa della molteplicità degli scopi di impiego dei singoli prodotti e delle rispettive condizioni (per esempio parametri di lavorazione, caratteristiche dei materiali ecc.) l'utente dovrà eseguire delle prove;** la nostra consulenza gratuita verbale, scritta e relativa alle prove è non vincolante.

Osservare anche la scheda tecnica di sicurezza!

Pulizia

Eliminare la colla ancora fresca e non indurita con COSMO® CL-300.140 SPECIAL dalle superfici e dagli utensili usati per la lavorazione.

L'eliminazione della colla indurita è possibile solo meccanicamente.

Conservazione

Conservare nel contenitore originale ben chiuso, all'asciutto +15 ° fino a +25 °C al riparo dai raggi solari diretti.

Il prodotto durante i trasporti di durata normale può essere esposto a temperature di -30 °C a +35 °C.

Conservabilità nel contenitore originale: 12 mesi.

Forma di fornitura

19 g mini set:

13 g scatola a vite con componente polvere COSMO® SP-711.110

6 g flacone in vetro con componente liquida COSMO® SP-712.110

Altre dimensioni su richiesta.

Industrieverband
Klebstoffe e.V.