

**COSMO® SP-710.110**

\*\*\* COSMOFEN RM

**PVH remonta masa****Pielietojuma piemēri**

- Plaisu, kļūdainu caurumu un citu bojājumu remonts cieta PVH profilos

**Individuālās īpašības**

- Tiksotropa, nenopil
- Vienkāršs, drošs un ātrs risinājums lietošanā / remontā
- Cieta, triecienizturīga līmes šuve

**Tehniskie dati**

Maisījums COSMO® SP-710.110 (Komponents A COSMO® SP-711.110 + Komponenti COSMO® B SP-712.110)

<b>Bāze</b>	Divkomponentu polimerizācijas akrila bāzes sveķi
<b>Krāsa</b> sacietējušā stāvoklī	apm. RAL 9016 Transporta balta
<b>Stigrība</b> +20 °C temperatūrā, tūlīt pēc sajaukšanas	zema stigrība – pastveida
<b>Maisījuma daļu attiecība</b> masas daļās	Pulveris : Šķidrums = 13 : 6
<b>Izmantošanas laiks</b> Minikomplektu +20 °C temperatūrā	apm. 5 min
<b>Slīpējamība</b> +20 °C temperatūrā	pēc apm. 25 min
<b>Sacietēšanas ātrums</b> līdz apm. 90 % +20 °C, 50 % rel. gaisa mitrumā	apm. 120 min
<b>Sacietēšanas laiks</b> +20 °C, 50 % rel. gaisa mitrums līdz sasniegta galīgā stiprība	apm. 24 h
<b>Darba temperatūra</b> Līme un substrāti	no +5 °C līdz +30 °C

**Komponents A COSMO® SP-711.110**

<b>Krāsa</b>	balta
--------------	-------

**Komponents B COSMO® SP-712.110**

<b>Krāsa</b>	bezkrāsaina
--------------	-------------

**Vispārīga informācija**

Izlietošanas laiks +30 °C temperatūrā saīsinās apm. divas reizes, +10 °C temperatūrā tas pagarinās apm. divas reizes.

PVH profilu remontu veic tikai notīrītiem, sausiem profiliem; nav pieļaujama remonta veikšana mitrā laikā, veicot montāžu!

Norādītos laika parametrus precīzi var noteikt, tikai veicot savus izmēģinājumus, jo šie parametri ir ļoti atkarīgi no materiāla, temperatūras, uzklātā daudzuma, gaisa mitruma, materiāla mitruma, līmes slāņa biezuma, piespiešanas spiediena un tamlīdzīgiem faktoriem. Norādītajām orientējošajām vērtībām jāparedz atbilstoša drošības rezerve.

**Sagatavošana**

Pirms lietošanas jānodrošina produkta aklimatizācija.

Remontējamo vietu notīra ar līdzekli COSMO® CL-300.140 SPECIAL, vajadzības gadījumā bojāto vietu rūpīgi apstrādā ar kaltu un novāc apskrāpēto materiālu vai citus defektus. Ja profilā ir plaisas, jāizveido trīsstūrveida ielaidums, izmantojot kaltu vai frēzi!





# COSMO® SP-710.110

\*\*\* COSMOFEN RM

## PVH remonta masa

### Līmēšana

Šķidro komponenti intensīvi sakrata, pielej traukā ar pulverveida komponenti. Pēc tam masu ar komplektam pievienoto špakelīpstiņu sajauc viendabīgā maisījumā un 5 minūšu laikā uzklāj uz profila bojātās vietas. Jau pēc 25 min/+20 °C nošpaktelēto vietu uzmanīgi slīpē ar abrazīvu, kura grauda izmērs ir 240, pēc tam izmanto grauda izmēru 400. Tad profilu notīra ar līdzekli COSMO® CL-300.140 SPECIAL, pēc tam pulē ar līdzekli COSMO® CL-300.110.

Vajadzības gadījumā remontēto virsmu var retušēt ar krāsu zīmuli (akrila laka) un tādējādi optimāli koriģēt krāsu toni atbilstoši profila virsmai.

Ņemot vērā, ka ar kopējas polimetilmetakrilāta ekstrūzijas paņēmieni izgatavotie un ar dekoratīvo plēvi aplīmēto logu virsma ir jutīga, to atļauts tikai špaktelēt, taču ne slīpēt!

### Svarīgi norādījumi

Produktu paredzēts lietot apmācītiem darbiniekiem specializētos uzņēmumos!

Mūsu lietošanas instrukcijas, norādījumi par apstrādi, produktu raksturojums un tamlīdzīgi tehniskie parametri ir vispārīgi; tie tikai apraksta mūsu produktu īpašības to ražošanas brīdī, un nesniedz nekādas garantijas VFR Pilsoņu kodeksa 443. panta izpratnē. **Tā kā katram produktam ir savs pielietojums, bet tā pielietojuma apstākļi (apstrādes parametri, materiālu īpašības utt.) var būt pavisam dažādi, lietotājam jāveic savi produkta izmēģinājumi.** Mūsu bezmaksas rakstiskās vai mutiskās konsultācijas un veiktos izmēģinājumus nevar uzskatīt par juridiski saistošiem.

*Pievērsiet uzmanību produkta drošības pasei!*

### Tīrīšana

Svaigas, nesacietējušas līmes notīrīšanai no virsmām un instrumentiem izmantojiet tīrīšanas līdzekli COSMO® CL-300.140 SPECIAL.

Notīrīt sacietējušu līmi var tikai mehāniski.

### Uzglabāšana

Oriģinālais iepakojums jāglabā cieši noslēgtā veidā +15 °C līdz +25 °C temperatūrā, nepieļaujot tiešu saules staru iedarbību. Ievērojot standarta pārvadājuma ilgumu, produktu atļauts transportēt -30 °C līdz +35 °C temperatūrā.

Glabāšanas ilgums neatvērtā oriģinālajā iepakojumā – 12 mēneši.

### Piegādes veids

19 g minikomplekts –

13 g kārba ar iegrieztu vāciņu, pulverveida komponente COSMO® SP-711.110

6 g stikla flakons, šķidrā komponente COSMO® SP-712.110

Cita tilpuma iepakojums – pēc pieprasījuma.

Industrieverband  
Klebstoffe e.V.