

# SOUDASEAL 215 LM

Adesivo sigillante elastico colorato per giunti di dilatazione.

**SOUDASEAL 215 LM** è un adesivo sigillante a base di MS Polymer specifico per sigillare giunti di dilatazioni tra pannelli isolanti MD Facciata.

## Caratteristiche

- Sigillante a base di MS Polymer;
- Ottima adesione su tutte le superfici anche umide;
- Permanentemente elastico;
- Certificato A+ per l'uso in ambienti confinati;
- Resistente ai raggi UV e a tutte le condizioni climatiche.

## Applicazione

### Preparazione del supporto

Verificare che le superfici siano pulite, asciutte, prive di polvere, collanti e sostanze grasse. Se necessario, levigare delicatamente la superficie con carta vetrata.

### Stesura del sigillante

SOUDASEAL 215 LM si applica senza primer. Inserire la cartuccia nell'apposita pistola e tagliare il beccuccio in corrispondenza della larghezza del cordolo desiderata. Stendere il cordolo di sigillante sui bordi del pannello MD Facciata, nella porzione interna dello spessore, in modo continuo e uniforme.

## Precauzioni e indicazioni per la sicurezza

- Privo di isocianati, solventi, acidi e leganti;
- In caso di contatto con la pelle sciacquare immediatamente e abbondantemente con acqua. E' permesso l'uso di sapone. Se l'irritazione consiste, consultare un medico;
- In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente con acqua. Se l'irritazione consiste, consultare un medico;
- In caso di ingestione sciacquare la bocca con acqua; Consultare un medico in caso di malessere;
- Tenere lontano dalla portata dei bambini;
- Non esporre a fiamma diretta e a sorgenti di calore.

Per ogni ulteriore informazione riferirsi alla Scheda di Sicurezza del Prodotto.



## Caratteristiche Tecniche

**Colore:** Marrone

**Aspetto:** Sigillante mono-componente, chimicamente neutro

**Consistenza:** Pasta solida, gomma flessibile ed elastica a base di MS Polymer

**Vulcanizzazione:** Reazione con umidità

**Peso Specifico:** 1,45 g/ml

**Durezza:** 20 ± 5 Shore A

**Formazione della pelle:** circa 10 min. (20°C/65% U.R.)

**Indurimento a spessore:** 2mm / 24 ore (20°C/65% U.R.)

**Recupero elastico:** 70%

**Capacità di movimento:** ± 50%

**Modulo elastico 10%:** 0,36 N/mm<sup>2</sup> (DIN 53504)

**Resistenza alla lacerazione:** 1,30 N/mm<sup>2</sup> (DIN 53504)

**Allungamento a rottura:** 750% (DIN 53504)

**Temperatura di utilizzo:** da -40°C a +90°C

## Altre Informazioni

**Confezioni:** Cartucce da 290cc - Cartoni da 12 cartucce

Resa:	mm cordolo	Metri lineari	n. cartucce per 100m
	3	23	4,5
	4	17	6

**Modo d'uso:** pistola manuale o pneumatica

**Temperatura di applicazione:** da 1°C a 30°C

**Durata/Stoccaggio:** 12 mesi se conservato sigillato nella confezione originale, in luogo asciutto e ventilato, con temperatura da 5°C a 25°C.

## Documentazione correlata

- Protocollo di Posa Sistema MD CORK FACADE
- Scheda di Sicurezza