

# ISOVIT REV SLS

Rivestimento ai silicati, arricchito con resine silossaniche per cappotti in sughero.

**ISOVIT REV SLS** è un rivestimento a base di silicati, con eccellente permeabilità al vapore acqueo, arricchito con resine silossaniche, granuli di marmo e sostanze che contrastano la formazione di alghe e funghi. È disponibile in un'ampia gamma di colorazioni.

## Caratteristiche

- Elevata resa e durata del colore;
- Elevata resistenza alla formazione di funghi e alghe;
- Disponibile in granulometria media ( $\leq 1,5$  mm);
- Impiegato all'interno nel Sistema ETICS ISOVIT CORK, rispondente alle Linee Guida ETAG004 (ETA 19/0481).

## Impieghi

- Rivestimento finale per cappotti in sughero

## Applicazione

Verificare che il supporto sia integro, senza fessure, libero da grassi, efflorescenze o altri contaminanti e perfettamente asciutto.

Preparare il substrato applicando il primer antialcalino **ISOVIT AD 20**.

Mescolare **ISOVIT REV SLS** fino alla completa omogeneizzazione delle cariche minerali.

**ISOVIT REV SLS** deve essere applicato dopo almeno 4-6 ore dall'applicazione di **ISOVIT AD 20 SLS**, utilizzando una spatola metallica.

Lo spessore dello strato di **ISOVIT REV SLS** non deve essere superiore alla dimensione max del granulo, circa 2 mm. Successivamente, lavorare il prodotto utilizzando una spatola di plastica, in senso circolare, così da evidenziare i grani. Per minimizzare la formazione di punti di giunzione, si consiglia di procedere per facciate intere. In ogni caso, la ripresa in corrispondenza delle giunzioni tra diverse porzioni deve avvenire entro i 10 minuti.

## Limitazioni d'uso

- **ISOVIT REV SLS** non deve essere applicato in ambienti o su superfici con temperature inferiori a 5°C e superiori a 30°C;
- Con clima caldo e/o secco o con superfici esposte a sole e vento diretto, si consiglia di proteggere le facciate;
- Non applicare quando piove o è prevista pioggia entro 12 ore.



## Caratteristiche Tecniche

**Densità:** 1650  $\pm$  50 kg/m<sup>3</sup>

**Viscosità:** 750.000  $\pm$  50.000 cp (23°C)

**Granulometria:**  $\leq 1,5$  mm

## Altre Informazioni

**Confezioni:** Secchi da 25 kg | Pallet da 33 secchi

**Colore:** Disponibile in oltre 30 colori

**Tempo di applicazione:** 10-20 min.

**Tempo di asciugatura:** 4-6ore (in base al meteo e all'umidità)

**Rendimento teorico:** 3,0-3,5 kg/m<sup>2</sup>

**Durata/Stoccaggio:** 12 mesi se conservato nella confezione originale e in luogo asciutto e riparato

## Indicazioni per la sicurezza

- Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle;
- Può causare sensibilizzazione a contatto con la pelle;
- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi;
- Indossare abbigliamento da lavoro e guanti adeguati;
- In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare uno specialista medico;
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.

## Documentazione correlata

- Protocollo di Posa Sistema ETICS ISOVIT CORK

## Componenti il sistema ISOVIT CORK

- ISOVIT E-CORK - Collante/Rasante
- ISOVIT AD 20 SLS - Primer antialcalino
- **ISOVIT REV SLS - Rivestimento silicato-silossanico a spessore**