



# Scheda Tecnica

## EcorkSeal

---

I valori riportati in tabella non devono essere considerati come specifiche

---

### Applicazione

**Applicazione del sigillante:** EcorkSeal può essere applicato con pistola a mano o ad aria a temperature comprese tra +5° e +35°C.

Applicare il sigillante con continuità esercitando un'adeguata pressione contro le pareti del giunto. Entro circa 10-15 minuti dall'applicazione il sigillante può essere rifinito o liscio.

**Dimensioni del giunto:** Un giunto correttamente realizzato assicura la massima capacità di assorbimento dei movimenti da parte del sigillante e quindi lunga durata ed efficienza della sigillatura. I giunti soggetti a movimento devono avere dimensioni e forma compatibili con le capacità di allungamento del sigillante.

**Avvertenza:** è bene tener presente che una eventuale sovraverniciatura può modificare le proprietà elastiche superficiali del sigillante e quindi le sue capacità di assecondare i movimenti fino a compromettere la funzionalità del giunto.

La compatibilità del sigillante con la vernice deve essere preventivamente verificata mediante test. I migliori risultati anche dal punto di vista estetico sono in genere riscontrabili applicando la vernice dopo un completo indurimento del sigillante.

---

### Stabilità al magazzinaggio

12 mesi (cartuccia da 290ml), 18 mesi (sacchetto da 600) per il prodotto conservato in luogo asciutto a temperature comprese tra +5°C e +25°C.

---

### Conformità a standard



EN 15651-1-25LM- F-EXT-INT-CC  
sigillante per fughe per elementi di  
facciata all'interno e all'esterno, adatto  
per l'uso in climi freddi.

DOP ECS2015/28528

Le raccomandazioni relative all'applicazione e all'uso dei prodotti Edisol Group sono state date in buona fede sulla base della conoscenza ed esperienza di Edisol Group per i prodotti conservati, manipolati e applicati in condizioni normali, come indicato sulle Schede Tecniche. La variabilità dei materiali, substrati e condizioni d'uso è tale che nessuna garanzia della funzionalità d'uso per una particolare applicazione può essere desunta da questa informazione, da raccomandazioni scritte o da altro tipo di consiglio fornito.

Ciascun utilizzatore ha la responsabilità di effettuare adeguate valutazioni sulla rispondenza del materiale offerto da Edisol Group, dei suoi prodotti, servizi, raccomandazioni e suggerimenti alla specifica necessità applicativa, e deve mettere in atto test sufficienti ad assicurargli che il suo prodotto finito risulterà sicuro e adatto per l'impiego dell'utilizzatore finale.

Edisol Group non può essere ritenuta responsabile per alcun danno diretto o indiretto sofferto per un uso errato o non corretto dei prodotti



Società Costruzioni Ecologiche

In Italia: SOCEC, Via Marconi, 10 – 26046- San Daniele Po (CR).

[www.socec.it](http://www.socec.it)

