



# Soudafalt

## Descrizione prodotto

Soudafalt è un sigillante per giunti monocomponente di alta qualità, plastoelastico, pronto all'uso, a base di bitume.

## Proprietà

- Aderisce molto bene a substrati bituminosi
- Semplice da applicare
- Eccellente adesione su molti substrati

## Applicazioni

- Giunti con movimento fino a max. 10%
- Prodotto per la riparazione di perdite in grondaie e tubi di scolo.
- Adesivo a freddo per tutti i tipi di coperture (tranne la pellicola EPDM).
- Implementazione delle riparazioni di emergenza, anche in caso di neve.

## Dati tecnici

Base	bitume
Consistenza	Pasta stabile
Sistema di polimerizzazione	Essiccazione fisica
Formazione pelle	ca. 20 minuti
Densità	ca. 1.10 g/ml
Distorsione massima consentita	ca. 10%
Ritiro dopo indurimento	ca. 15%
Temperatura di applicazione	+1°C → +30°C
Resistenza alla temperatura	-35°C → +80°C

*Nota: formazione pelle e velocità di indurimento possono variare in base a fattori ambientali quali temperatura, umidità e tipo di substrati.*

## Substrati

- Condizione del substrato  
La superficie deve essere: compatta, pulito, asciutto o leggermente umido, privo di polvere e grasso.
- Tipo di substrato  
Soudafalt ha una buona adesione ai seguenti substrati: Supporti bituminosi, tutti i substrati da costruzione comuni. Raccomandiamo di effettuare test preliminari di adesione e compatibilità su ogni superficie.

## Metodo di lavorazione

- Metodo di applicazione  
Applicare Soudafalt con pistola di sigillatura manuale o pneumatica.
- Metodo di pulizia  
Pulire con alcol bianco o Soudal Surface Cleaner immediatamente dopo l'uso (prima della solidificazione).
- Metodo di finitura  
Finire con una soluzione saponata o con Finishing Solution prima della formazione pelle.
- Metodo di riparazione  
Riparare: con lo stesso prodotto.





# Soudafalt

## Raccomandazioni su salute e sicurezza

Adottare le comuni norme di igiene del lavoro. Consultare l'etichetta della confezione e la scheda di sicurezza per maggiori informazioni.  
Pericoloso. Rispettare le precauzioni per l'uso.

## Confezione/Stoccaggio

Colori: Consultare il catalogo dei prodotti, il sito web Soudal o un consulente Soudal.

Confezioni: Consultare il catalogo dei prodotti, il sito web Soudal o un consulente Soudal.

Stoccaggio: 12 mesi in confezione chiusa in luogo fresco e asciutto a temperature comprese tra + 5°C e + 25°C

## Dimensioni giunto

- Larghezza minima per le fughe: 5 mm
- Larghezza massima per le giunzioni: 10 mm
- Profondità minima per le giunzioni: 5 mm
- Raccomandazioni per i lavori di sigillatura: larghezza delle fughe = profondità delle fughe.

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti. Le direttive contenute in questa documentazione sono il risultato dei nostri esperimenti e della nostra esperienza e vengono presentate in buona fede. È di natura generale e non costituisce alcuna responsabilità. A causa della diversità dei materiali e dei substrati e del grande numero di applicazioni possibili fuori dal nostro controllo, non possiamo assumere la responsabilità dei risultati ottenuti. Dal momento che il design, la qualità del substrato e le condizioni di processo vanno oltre il nostro controllo, non si accetta alcuna responsabilità in base alla presente pubblicazione. In ogni caso si raccomanda di eseguire esperimenti preliminari. Il produttore si riserva il diritto di modificare i prodotti senza preavviso.