

# HERBOFLEX SPACTHEL



## Stucco elastico per il trattamento delle fessure

### IMPIEGO

Stucco elastico ideale per il trattamento delle fessure su tutti i supporti murali in interno ed in esterno, particolarmente indicato nel sistema elastico Herbol Herboflex.

### PROPRIETA'

- Altamente elastico anche dopo essiccazione e alle basse temperature.
- Uniforma le irregolarità del supporto.

### CARATTERISTICHE

**Composizione:** a base di resine elastiche in emulsione acquosa, pigmenti, cariche selezionate e inerti a base di gomma.

**Densità:** ca. 1,250 kg/l

**Brillantezza:** satinato.

**Colori:** grigio beige.

**Confezioni:** 7 kg

**Conservazione:** conservare il prodotto nelle confezioni originali, ben chiuse e in ambiente asciutto, fresco e al riparo dal gelo.

### MESSA IN OPERA

**Applicazione:** a spatola.

**Diluizione:** pronto all'uso.

**Condizioni d'applicazione:** l'applicazione e l'essiccazione devono avvenire in condizioni di temperatura comprese tra +5°C e +30°C e con umidità relativa inferiore all'85%

**Consumo teorico:** circa 80 - 250 ml/m<sup>2</sup> per mano variabile in funzione delle dimensioni delle lesioni.

**Essiccazione (a 23°C e 50% di UR)**

- Sovraverniciabile: dopo circa 1 - 3 giorni (per uno spessore asciutto di 5 mm).
- Completamente essiccato: variabile in funzione dello spessore applicato da 2 a 14 giorni.

### SISTEMI DI APPLICAZIONE

Il sistema di applicazione e la preparazione dei supporti devono essere valutati e scelti in funzione dello stato attuale e delle condizioni alle quali il supporto stesso sarà esposto.

**Supporti:** i supporti devono essere sani, puliti, asciutti e privi di efflorescenze saline, muffe, alghe o funghi. Non dovranno essere sfarinanti o presentare parti in distacco. Per la pulizia delle superfici contaminate da microrganismi in esterno, utilizzare Fungimos.

**Preparazione dei supporti:** pulire i supporti e consolidare quelli sfarinanti. Non applicare il prodotto su intonaci nuovi per almeno 4 settimane.

**(Nota bene:** le fessurazioni in alcuni edifici possono provenire da movimenti estremi della struttura. In questi casi non è possibile risanare questa tipologia di problemi in maniera duratura e completamente invisibile attraverso la sola applicazione di sistemi elastomerici. Tenuto conto dei differenti spessori dei prodotti applicati e dei differenti coefficienti di dilatazione degli stessi, in taluni casi, si possono vedere in superficie gli interventi di ripristino delle fessurazioni eseguiti. I giunti delle finestre, delle porte e di tutti i serramenti devono essere sigillati con specifici prodotti che mantengano un'elevata elasticità nel tempo.)

**Preparazione e trattamento delle superfici:**

**Trattamento delle fessurazioni di assestamento:**

- Aprire a "coda di rondine" le fessurazioni utilizzando apposita spatola triangolare per una larghezza e una profondità di circa 0,5 cm.
- Pulire accuratamente l'interno delle fessurazioni mediante idrolavaggio o spazzolatura.
- Lasciare asciugare i supporti.
- Applicare all'interno delle fessurazioni uno specifico primer fissante tipo Tiefgrund Aqua diluito con acqua al 30% in volume massimo o Multigrund SB.

## HERBOFLEX SPACTHEL

- Attendere l'essiccazione del primer.
- Stuccare le fessure mediante l'applicazione di Herboflex Spachtel.
- Rimuovere accuratamente eventuali sbavature di prodotto ai bordi delle fessure.
- Lasciare essiccare completamente per almeno 2 - 3 giorni.
- In caso di elevato ritiro del prodotto ripetere l'operazione fino all'ottenimento di una superficie regolare e complanare.
- Lasciare asciugare le zone trattate per almeno 2 - 3 giorni prima di procedere all'applicazione del ciclo Herbol Herboflex.

### Trattamento delle fessurazioni da differente modulo elastico:

- Aprire con disco rotante le fessurazioni per una larghezza di circa 1 cm e una profondità pari allo spessore dell'intonaco.
- Pulire in maniera accurata l'interno delle fessurazioni mediante idrolavaggio o spazzolatura.
- Lasciare asciugare i supporti.
- Applicare all'interno delle fessurazioni uno specifico primer fissante tipo Tiefgrund Aqua diluito con acqua al 30% in volume massimo o Multigrund SB.
- Attendere l'essiccazione del primer.
- Inserire un tondino in polietilene nelle fessurazioni in modo che lo spessore da stuccare non superi 0,5 cm.
- Stuccare le fessure mediante l'applicazione di Herboflex Spachtel.
- Rimuovere accuratamente eventuali sbavature di prodotto ai bordi delle fessure.
- Lasciare essiccare completamente per almeno 2 - 3 giorni.
- In caso di elevato ritiro del prodotto ripetere l'operazione fino all'ottenimento di una superficie regolare e complanare.
- Lasciare asciugare le zone trattate per almeno 2 - 3 giorni prima di procedere all'applicazione del ciclo Herbol Herboflex.

### **Raccomandazioni:**

- Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato, l'applicazione del prodotto eseguita in condizioni non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.
- Si sconsiglia l'applicazione in caso di pioggia e/o umidità elevata, brina o gelo.
- Nel caso di applicazione di Multigrund SB è necessario attendere almeno 2 giorni per garantirne la completa e totale essiccazione.
- Si raccomanda l'utilizzo di teli ombreggianti da utilizzare sulle impalcature, a protezione dai raggi solari e da eventuali piogge.

## INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.  
Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Herbol è un marchio di:  
**AKZO NOBEL COATINGS S.p.A.**  
**UFFICIO COMMERCIALE e**  
**SEDE AMMINISTRATIVA:**  
Via Pietro Nenni, 14  
28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)  
Tel. 0331 916611



[www.herbol.it](http://www.herbol.it)  
[servizio.clienti@akzonobel.com](mailto:servizio.clienti@akzonobel.com)

# HERBOFLEX SPACTHEL

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.