

Uso

- Per la riparazione di superfici esposte a massima sollecitazione, come legno, pannelli nobilitati, metallo, marmo, pietra naturale, poliestere (non adatto a polietilene, polipropilene, teflon).
- Per ripristinare ferramenta, boccole e viti rotte.
- Per danni su angoli e spigoli di pannelli laminati e melaminici.
- Per la ricostruzione di parti mancanti, per riempire buchi, graffi e ammaccature profonde.
- Riverniciare se utilizzato all'esterno.

Caratteristiche del prodotto

- Stucco a due componenti, a rapido indurimento, a base di resina poliestere/perossido.
- Colore: rovere.
- Tempo utile d'impiego: ca. 5 minuti, in base alla quantità di catalizzatore e alla temperatura ambiente.
- Ritiro ridotto (1 - 2 %).
- I vari tipi di stucco Rex-Lith sono mescolabili fra loro.
- Straordinaria durezza ed elevata resistenza alle sollecitazioni.
- Di facile lavorazione dopo l'indurimento (carteggiatura, segatura, piattatura, fresatura).
- Sovraverniciabile con vernici a 1 e 2 componenti.
- Può essere colorato con i prodotti di ritocco König (bocchette Fehler-Ex 240, bocchette tinta 220).

Istruzioni d'uso

Aggiunta di catalizzatore all'1,5-2,5%. Esempi di dosaggio vedi istruzioni per l'uso.

Attenzione: Un sovradosaggio comporta alterazioni del colore/ingiallimenti, formazione di cricche, sviluppo eccessivo di calore, anomalie dopo la verniciatura. Temperatura di applicazione 15-25°C.

Omogeneizzare entrambi i componenti su una superficie non assorbente (es. tavolozza 609) per circa 1 minuto. Applicare velocemente nel punto danneggiato e non introdurre aria. Inserire direttamente la ferramenta e le viti.

Il materiale in eccesso può essere rimosso dopo un tempo di catalizzazione di circa 20-30 minuti, quindi si potrà proseguire a lisciare la superficie. È possibile effettuare dei ritocchi della manutenzione dopo circa 30 minuti. Una riverniciatura completa è possibile solo dopo 24 ore (leggera smerigliatura intermedia)!

Dati tecnici

Resistenza termica:	fino a 110°C.
Resistenza meccanica:	ottima.
Tempo di polimerizzazione:	circa 20-30 minuti, in base alla temperatura.
Sovraverniciabile:	con tutte le vernici König.
Aderenza:	da buona a ottima.
Stabilità alla luce/resistenza agli agenti atmosferici:	limitata.
Durata di conservazione a magazzino:	1 anno (nella confezione originale integra e al fresco)

Sicurezza sul lavoro / Avvertenze di sicurezza

- Infiammabile
- Contiene stirene.
- In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare uno specialista.
- Usare soltanto in luogo ben ventilato.
- Conservare fuori della portata dei bambini.

Estratto delle norme. Per ulteriori indicazioni vedere l'etichetta e la scheda dati di sicurezza.

Smaltimento

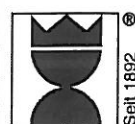
- Lo stucco Rex-Lith ed il relativo catalizzatore nella forma presente rientrano nei rifiuti speciali.
- Residui di materiale possono essere smaltiti secondo il Codice rifiuto CER 080409 - *Adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose.*
- Per informazioni vedasi scheda dati di sicurezza o rivolgersi all'ente preposto per lo smaltimento dei rifiuti.

Confezione

Confezione da 150 g + accessori
Barattolo da 1000 g + catalizzatore 2 x 25 g

Ulteriori informazioni e la scheda dati di sicurezza disponibili all'indirizzo
www.solvepi.com

Le presenti informazioni si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze e servono solo come consiglio non vincolante. Esse non vi esonerano assolutamente dall'esecuzione di prove proprie sui prodotti da noi forniti per verificare la loro idoneità per l'utilizzo previsto. Le indicazioni sull'utilizzo devono essere adattate eventualmente alle specifiche esigenze.



Prodotto da:
Heinrich König & Co. KG
An der Rosenhelle 5 • D-61138 Niederdorfelden
Tel.: +49-6101-53600 • Fax: +49-6101-536011
E-Mail: info@heinrich-koenig.de

Distribuito da:
SOLVEPI S.p.A.
Via Puja, 66 5 • I-33080 Prata di Pordenone (PN)
Tel.: +39-0434-4620620 • Fax: +39-0434-610003
E-Mail: info@solvepi.com Ultimo aggiornamento 07/09