



Produktbeschreibung

ERFURT-Systemkleber SR 4

Hersteller

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal • GERMANY • www.erfurt.com

Rohstoffe/Herstellung

ERFURT-Systemkleber SR 4 ist ein spezieller Armierungskleber mit hoher Klebhaftung.

Produktdaten

- Bestell-Nr. 1001206
- Gewicht: 18-kg-Eimer

Produkteigenschaften

- Für den Innenbereich
- Hohes Klebe- und Füllvermögen
- Einfach, schnell und sauber in der Verarbeitung
- Optimale Haftung zum Untergrund
- Leichter und geschmeidiger Auftrag mittels Zahnschachtel
- Weiß pigmentiert
- Weichmacherfrei
- Dichte: ca. 1,75 kg/cm³
- Optimale Nassfestigkeit
- Optimale Tapeziersicherheit
- 20 Minuten Offenzeit*
- Ohne Zusatz von Schwermetallverbindungen und Formaldehyd
- ERFURT-Systemkleber SR 4 wird unverdünnt verarbeitet. Eine Verdünnung bis max. 3 % Wasser ist möglich
- Wasserdampfdurchlässigkeit nach DIN EN ISO 12 572 entspricht je nach Systemaufbau einer diffusionsäquivalenten Luftschichtdicke von ca. 0,54 m

* Die Werte gelten für +20 °C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

Anwendung

Der ERFURT-Systemkleber SR 4 kann auf allen tragfähigen Untergründen an Wänden und Decken im Innenbereich eingesetzt werden. Auch zum Überarbeiten von Strukturputzen oder Glasgewebe ist er ideal geeignet.

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss trocken, sauber und fest sein. Nicht haftende Altbeschichtungen sind zu entfernen. Starke Höhenunterschiede sind mit Spachtelmasse auszugleichen.

Verarbeitungsbedingungen

Verbrauch je nach Untergrund und Auftragsmenge 0,9 bis 1,5 kg/m². Verarbeitungstemperatur nicht unter 10° C.

Verklebung



Zur Verklebung ERFURT-Systemkleber SR 4 mit dem Zahnschachtel (je nach Untergrund Größe C3, B2) quer zur Laufrichtung gleichmäßig verteilen. Um Haftungsproblemen vorzubeugen, den Kleber nicht zu dünn auftragen und nicht zuviel Fläche (etwas mehr als Bahnenbreite) auf einmal beschichten.



Den Wandbelag in das Klebebett einlegen und mit dem Tapezierschachtel so andrücken, dass sich der Kleber gleichmäßig verteilt und ein planer Untergrund entsteht.

Trocknung

Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 6 –12 Stunden trocken und überarbeitbar. Bei niedriger Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Lagerung

ERFURT-Systemkleber SR 4 Behälter gut verschlossen, kühl und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, die Kleberoberfläche mit Folie vor dem Austrocknen schützen und geschlossen lagern. Im geschlossenen Originalgebinde mindestens 24 Monate lagerfähig.

Entsorgung

Eingetrocknete bzw. abgebundene Reste von ERFURT-Systemkleber SR 4 können zusammen mit normalem Hausmüll entsorgt werden.

Prüfergebnisse

Die Wasserdampfdurchlässigkeit wurde von der Schall- und Wärme-meßstelle Aachen GmbH, gemäß DIN EN ISO 12 572 mit Prüfungsbericht Nr.1030509-B-WDD bestimmt.

Made in Germany

ERFURT & SOHN KG
Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal

Tel.: +49 202 6110 0
Fax: +49 202 6110 89 451

E-Mail: info@erfurt.com
Internet: www.erfurt.com

Serviceline:
+49 202 6110 375

KlimaTec

PRO

www.erfurt.com