

EGO Haftkleber

Lösemittelhaltige Haftgrundierung

ist eine lösemittelhaltige, feuchtigkeitsresistente, anwendungsfertige und pinselfähige Haftgrundierung zur Vorbehandlung von porösen und nichtporösen Untergrundmaterialien.

ANWENDUNGSGEBIETE

Zur Grundierung und Erhöhung der Haftfestigkeit von Butylbändern, Bitumenbändern oder lösemittelverträglichen Klebebändern auf saugfähigen und porösen Untergründen wie Holzfaserplatten, Holz, Span- oder Gipsfaserplatten, sowie auf Beton, Mauerwerk, Kalksandstein, Putz und Porenbeton. Speziell geeignet um eine sichere und schnelle Haftung von **EGO**-Butylbändern auf porösen Materialien zu erzielen. Einsetzbar auch zur Vorbehandlung von Klebeflächen im Dach- und Betonbau und bei Abdichtungen von Bauanschlussfugen mit Butylbändern.

ANWENDUNGSHINWEISE

Die Haftflächen müssen sauber, staub- und trennmittelfrei, sowie trocken sein. **EGO** Haftkleber wird mittels Pinsel einmal gleichmäßig und unverdünnt aufgetragen; bei stark saugenden Oberflächen auch zweimal möglich. Auf Untergründen die ggf. leicht feucht und sehr saugend sind, sind längere Trockenzeiten einzuplanen, bis der Klebstofffilm oberflächentrocken wird. Oberflächenverschmutzungen des offenen Klebfilmes sind zu vermeiden. Der **EGO** Haftkleber sollte nur so breit aufgetragen werden, wie es der jeweils notwendigen Klebbebreite des aufzuklebenden Butylbandes entspricht. Die Ablüfzeit (physikalische Trocknung) der aufgetragenen Klebschicht ist abhängig von der Schichtstärke und der Umgebungstemperatur und beträgt bei 20°C ca. 10 Min. Erst danach ist das jeweilige Butylband zu applizieren. Bei Einsatz im Innenbereich für ausreichende Belüftung sorgen.

TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Ergebnis
Materialbasis	synthetischer Kautschuk und organische Lösemittel
Dichte	ca. 0,75 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +30°C
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +80°C
Viskosität	ca. 150 mPas
Feststoffanteil	ca. 20%
Ablüfzeit	ca. 10 Min. je nach Untergrund und Temperatur
Verbrauch	ca. 150 bis 250 ml/m ² , abhängig vom Untergrund
Reinigung	mit EGOVIT Reiniger 100 oder Waschbenzin



Qualitäts-
Produkte

LIEFERUMFANG

Standardfarbe	gelb bis bräunlich
Lieferformen	Dose 500ml, Blechkanister 5L
Lagerung	Originalgebinde kühl und trocken lagern, 12 Monate lagerfähig

SICHERHEITSHINWEISE

Entspricht	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) und Nr. 1272/2008 (CLP)
Kennzeichnungspflichtig	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
Sicherheitshinweise	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt
Entsorgung	siehe EG-Sicherheitsdatenblatt

Warnhinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt. Die vorstehenden Angaben sind das Ergebnis gründlicher Forschung; frühere Angaben sind hiermit ungültig. Prüfen Sie selbst, ob sich das Produkt für Ihre Zwecke eignet. Unsere evtl. Haftung beschränkt sich auf den Wert unseres Produktes als solches. Wir können keine Haftung für die mittelbaren Schäden, insbesondere für die Anwendung oder die Unbenutzbarkeit des Produktes übernehmen. Niemand ist berechtigt, in unserem Namen Empfehlungen oder Zusicherungen zu geben, die über den Inhalt unserer Informationsblätter hinausgehen.

EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG • Kaltenbrunn 27 • D-82467 Garmisch-Partenkirchen

Fon +49 8821 95 69 0 • Fax +49 8821 95 69 90 • Mail info@ego.de

www.ego.de

Seite 2 von 2

Technisches Datenblatt **EGO** Haftkleber

Version 08/19



Mitglied im Industrieverband
Dichtstoffe e. V. (IVD)



ISO 9001:2015



Mitglied im Bundesinnungsverband
des Glaserhandwerks



Mitglied des Institut für
Fenster e. V. Rosenheim



ISO 14001:2015