

EGO Haftkleber



Qualitäts-
Produkte

Lösemittelhaltige Haftgrundierung

EGO Haftkleber	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 Abluftzeit (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.
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 mPa.s
Feststoffanteil	ca. 20%
Abluftzeit	ca.10 Min. je nach Untergrund und Temperatur
Verbrauch	ca.150 bis 250 ml/m ² , abhängig vom Untergrund
Kennzeichnung	kennzeichnungspflichtig, siehe Sicherheitsdatenblatt
Reinigung	mit EGOVIT Reiniger 100 oder Waschbenzin
Farbton	gelb bis bräunlich
Lieferform	Dose 500 ml, Blechkanister 5 l
Lagerung	Originalgebinde kühl und trocken lagern, 12 Monate lagerfähig


 [Warenkorb - Bestellung](#)

 [Warenkorb - Bestellung](#)

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

Lilienthalstraße 7, 82205 Gilching, Telefon: (08105) 217-0, Telefax: (08105) 21733, <http://www.ego.de>

 Mitglied im Industrieverband Dichtstoffe e. V. (IVD)

 Mitglied des Institut für Fenstertechnik e. V. Rosenheim