

Haftklebstoff für Anschlussfolien

Qualitäts-
Produkte

EGOPLAST FK	ist ein lösemittelfreier, anwendungsfertiger, dauerhaft plastischer, geruchsarmer, feuchtigkeitsresistenter, thixotrop eingestellter Kleb-/Dichtstoff mit hoher Anfangsklebkraft und zusätzlich spaltfüllenden/abdichtenden Eigenschaften. EGOPLAST FK bildet einen luft-, wind- und regendichten Kleb-/Dichtfilm gemäß Dichtheitsforderung nach der EnEV 2002 bzw. der DIN 4108-7.
Anwendungsgebiete	Verklebungen und Abdichtungen von diffusionsoffenen und/oder dampfdichten Folien und Vliesen aus PP, PE, PVC, EPDM oder Mischgewirken auf Untergründen wie Beton, Holz, Holzfaserplatten, Metall, Putz, Gipskarton, u.a.. Besonders geeignet für die luftdichte Verklebung und Fixierung von Fensteranschlussfolien und zur Verklebung von Unterspannbahnen im Dachbereich.
Anwendungshinweise	Die Haftflächen müssen staub- und trennmittelfrei, trocken und tragfähig sein. Auf leicht feuchten, aber saugfähigen Materialien wie Holz, Holzfaserplatten, Beton, Putz ebenfalls einsetzbar. EGOPLAST FK wird aus der Kartusche als ca. 6 bis 8 mm dicke Raupe ein- oder beidseitig auf den Bauteiluntergrund aufgetragen und danach, ohne Verpressung, die entsprechende Abdicht- oder Anschlussfolie darauf fixiert. Durch die gute Anfangsklebrigkeit kann der Klebstoffauftrag auf nicht saugenden Folien etc. auch bereits 1 bis 2 Stunden vor der Verklebung erfolgen, sofern Verschmutzungen des Klebfilms vermieden werden. Er kann, untergrundabhängig und sofern keine frühe Zugbelastung der Klebefläche entsteht, auch ohne zusätzliche Anpressleiste für Dach- und Wandanschlüsse eingesetzt werden. Nicht ausgehärtetes Material kann mit Wasser entfernt werden. Das Produkt ist frostfrei zu lagern und kann bis - 5°C Umgebungstemperatur verarbeitet werden.
Materialbasis	Copolymerisat auf Basis von Acrylsäureestern mit Zusatzstoffen
Dichte	ca. 1,03 g/cm ³
Viskosität	pastöse thixotrope Konsistenz
Hautbildung	ab ca. 30 Min. langsam beginnend, sofort selbstklebend
Trocknungszeit	ab 1 bis 7 Tage, abhängig von Saugfähigkeit, Temperatur und Materialmenge
Verbrauch	ca. 30 bis 40 g / lfm, abhängig von Raupengröße
Verarbeitungstemperatur	- 5°C bis +40 °C
Temperaturbeständigkeit	- 30°C bis + 80°C
Kennzeichnungspflicht entspricht	nein IVD-Merkblätter Nr. 9,19-2
Farbton	gelb
Lieferformen	Standardkartuschen 310ml, 20 Stück/Karton Schlauchfolien 600ml, 20 Stück/Karton Sondergebände auf Anfrage
Lagerung	Originalgebände kühl und trocken 12 Monate lagerfähig

01/13

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>