

EGOPLAST FK FOLIENKLEBER

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 dem GEG bzw. der DIN 4108-7.

EIGENSCHAFTEN

Das Produkt zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

dampfdicht · dauerplastisch · Dichtheitsanforderung nach GEG bzw. DIN 4108-7 · feuchtigkeitsresistent · geruchsarm · hohe Anfangsklebkraft · lösemittelfrei · luftdicht · spaltfüllende/abdichtende Eigenschaften · thixotrop eingestellt · winddicht

ANWENDUNGSBEREICHE

EGOPLAST FK eignet sich für Verklebungen und Abdichtungen von diffusionsoffenen und/oder dampfdichten Folien und Vliesen. Besonders geeignet für die luftdichte Verklebung und Fixierung von Fensteranschlussfolien und zur Verklebung von Unterspannbahnen im Dachbereich. EGOPLAST FK zeichnet sich mit seiner besonders guten Haftung auf Altbitumen (lösemittelfreie Bitumenbahnen) aus.

Anwendungsgebiete:

Abdichtfolien · Anschlussfolien · Dachunterspannbahnen · EPDM-Bahnen · Fensteranschlussfolien · Vliesgewebe · Vliese aus PP, PE, PVC, EPDM

Gute Haftung auf: [bitte Primer-Tabelle beachten]

Beton · Gipskarton · Holz · Holzfaserplatten · Metall · Putz

ANWENDUNGSHINWEISE

- ① Die Haftflächen müssen staub- und trennmittelfrei, trocken und tragfähig sein. Auf leicht feuchten, aber saugfähigen Materialien wie Holz, Holzfaserplatten, Beton, Putz ebenfalls einsetzbar.
- ② Damit das bei der physikalischen Trocknung entstehende Wasser entweichen kann, muss auf ausreichende Hinterlüftung der Verklebung geachtet werden.
- ③ EGOPLAST FK wird deshalb aus der Kartusche als 6-8mm dicke, parallel verlaufende Raupe linienförmig aufgetragen. Der Abstand der Raupen beträgt dabei mindestens 10cm und die jeweilige Klebstofflänge maximal 20cm.
- ④ EGOPLAST FK wird ein- oder beidseitig auf den Bauteil-untergrund aufgetragen und danach die entsprechende Abdicht- oder Anschlussfolie ohne Verpressung darauf fixiert.
- ⑤ 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.
- ⑥ Er kann, untergrund-abhängig und sofern keine frühe Zugbelastung der Klebefläche entsteht, auch ohne zusätzliche Anpressleiste für Dach- und Wandanschlüsse eingesetzt werden.
- ⑦ Nicht ausgehärtetes Material kann mit Wasser entfernt werden.
- ⑧ Das Produkt ist frostfrei zu lagern.

NORMEN UND PRÜFUNGEN

EGOPLAST FK entspricht den:

IVD-Merkblättern:

- Nr. 9, 19-2, 35

NACHHALTIGKEIT

VOC-Anforderungen:

- AgBB Schema 2018
- Franz. VOC-Klasse A+ und KMR-Verordnung
- LEED Zertifikat [VOC-Gehalt]

Umweltproduktdeklaration (EPD):

- Muster-EPD (Dispersion-based products, group 3)



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

TECHNISCHE DATEN

Produkteigenschaften	Ergebnis	in Anlehnung an
Materialbasis	Copolymerisat auf Basis von Acrylsäureestern mit Zusatzstoffen	
Dichte	ca. 1,0 g/cm ³	DIN EN ISO 1183-1
Verarbeitungstemperatur	von +5 °C bis +40 °C	
Temperaturbeständigkeit	-30 °C bis +80 °C	
Viskosität	pastöse thixotrope Konsistenz	DIN EN ISO 7390

TECHNISCHE DATEN

Produkteigenschaften	Ergebnis	in Anlehnung an
Hautbildung	ab ca. 30 Min. langsam beginnend, sofort selbstklebend [23 °C / 50 % rel. LF]	
Trocknungszeit	ab 1 - 7 Tage, abhängig von Saugfähigkeit, Temperatur und Materialmenge	
Verbrauch	ca. 30 - 40 g / lfm, abhängig von Raupengröße	

LIEFERUMFANG

Farben	gelb [siehe Farbkarte]
Verpackung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 310 ml Kartuschen [20 Stück/Karton, 60 Karton/Palette] ▪ 600 ml Schlauchfolien [20 Stück/Karton, 30 Karton/Palette] ▪ Sondergebinde auf Anfrage
Lagerung	Original verpackt kühl und trocken lagerfähig: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 12 Monate

SICHERHEITSHINWEISE

Entspricht	Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)
Nicht gefährlich	gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
Nicht kennzeichnungspflichtig	gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
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.