

Kemmler AF3 Abdichtung flüssig

EAN 4055463999657

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Flüssigabdichtung für die Abdichtung von Innenräumen nach DIN 18 534 im Anwendungsbereich W0-I „geringe Wassereinwirkung“ und W1-I „mäßige Wassereinwirkung“ (Boden/Wand) sowie W2-I „hohe Beanspruchung“ (Wand) (ehemals Beanspruchungsklassen A und A0 gemäß Bauregelliste sowie ZDB Merkblatt). Anwendbar für Verbundabdichtungen unter keramischen Fliesen- und Natursteinbelägen in Duschen, Bädern, Sanitäranlagen etc.

Anwendungsbereich

Die Kemmler AF3 Abdichtung flüssig ist geeignet für folgende Untergründe:

- Putze aus Zement, Kalkzement, hochhydraulischem Kalk, PM-Binder, Gipsputze
- Trockenbauplatten aus Gipskarton und Gipsfaser
- Beton
- Leichtbeton
- Porenbeton
- Vollfugiges Mauerwerk
- Holzspanplatten V 100 GE 1
- Zement-, Gussasphalt-, Magnesia- und Calciumsulfatestriche (Anhydritestriche)
- Alte, keramische Belagsstoffe
- Verbundelemente aus extrudiertem Polystyrol
- Alte, festanhaftende Teppich- oder PVC-Klebstoffreste

Produktinformationen

Produkt	VPE	Art.-Nr.	EAN-Code
Kemmler AF3 Abdichtung flüssig	Eimer, 3 kg	5240030030	4055463999657

Eigenschaften

- Badezimmerabdichtung
- Rissüberbrückend
- Für innen
- Für Fussbodenheizung geeignet

Inhaltsstoffe

Enthält den Biozid-Wirkstoff 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on zum Schutz gegen Schimmelbefall.

Lagerung / Haltbarkeit

Im ungeöffneten Originalgebinde frostgeschützt 24 Monate lagerfähig.

Normierung

GEV-EMICODE® EC1^{PLUS} sehr emissionsarm

Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.

Kemmler AF3 Abdichtung flüssig

EAN 4055463999657

Anwendung

Verarbeitungstemperatur

Ab + 5 °C bis + 35 °C verarbeitbar.

Hinweise

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gemäß EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (CLP) in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: www.kemmler.de!

Sicherheitshinweise

- GISCODE: D1
- Nicht gefährlich gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
- Die beim Umgang mit Baustoffen / Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten
- Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt und den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde

Anwendungshinweise

- Die Flüssigdichtbeschichtung muss gemäß DIN 18 534 Teil 3 in mindestens zwei Schichten aufgetragen werden
- Die angegebenen Verbrauchswerte sind Mindestwerte
- Eine separate, fachgerechte Egalisierung des Untergrundes, z.B. durch eine Kratzspachtelung, wird vorausgesetzt
- Gemäß DIN 18534 Teil 3 wird bei der Nass-Schichtdicke zusätzlich ein Schichtdickenzuschlag von 25 % gefordert
- Die geforderte Trocken-Schichtdicke darf an keiner Stelle unterschritten werden

Untergrundvorbereitung / -vorbereitung

Die Untergründe müssen sauber, fest, tragfähig, formbeständig, weitgehend eben sowie frei von haftungsmindernden Stoffen und klaffenden Rissen sein. Stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, leicht sandende Oberflächen, Gipsuntergründe und Gipskarton sind mit Kemmler Grundierung zu grundieren.

Verarbeitung

Zuerst die Ecken zwischen Wand- und Bodenflächen mit Kemmler Dichtband, Dichtecken, Durchdringungen mit Kemmler Dichtmanschetten Wand und Bodenabläufe mit Kemmler Dichtmanschetten Boden abdichten.

Kemmler AF3 Abdichtung flüssig in zwei Arbeitsgängen in gleichmäßiger Schichtstärke durch Spachteln, Streichen oder Rollen auftragen. Nach vollständiger Durchtrocknung den Fliesenbelag mit Kemmler Super-Flex-Kleber verlegen.

Schichtdicke / Verbrauch

Wassereinwirkungsklasse	Min. Trocken-Schichtdicke	Min. Nass-Schichtdicke	Verbrauch
W0-I bis W1-I (Boden, Wand)	0,5 mm	0,8 mm	ca. 1,2 kg/m ²
W2-I (Wand)	0,5 mm	0,8 mm	ca. 1,2 kg/m ²

Trocknung

Ablüftzeit nach 1. Beschichtung ca. 1,5 – 2,5 Stunden; Ablüftzeit nach 2. Beschichtung ca. 3,0 – 5,0 Stunden

Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bitte bei Bedarf an unsere technische Beratung. Mit Neuauflage verlieren alte Auflagen des Technischen Merkblattes ihre Gültigkeit.

Stand: Februar 2018
TMB_4055463999657_AF3_022018_kw
Seite 2

Kemmler: Ihr Spezialist für alle Baustoffe.

Kemmler Baustoffe GmbH
Reutlinger Straße 63
72072 Tübingen
Tel. 07071 / 151-0
www.kemmler.de

 **Kemmler**
Baustoffe & Fliesen