

Q Folie DUO

Die greenteQ Folie DUO besteht aus einer feuchte regulierenden Spezialfolie. Sie verfügt über einem variablen sd-Wert. Der selbstklebende Befestigungsstreifen ermöglicht einen sehr einfachen, komplett verdeckten Einbau des überputz- und überstreichbaren Folienbandes.

Eigenschaften:

Das greenteQ Folienband Duo ist sowohl für die innere als auch die äußere Abdichtung geeignet.

- Feuchte variabler sd-Wert
- Geeignet für Sanierung und Neubau auf verschiedenen Fensterrahmen
- Überputz- bzw. überstreichbar

Produktabbildung:



Verarbeitung:

Die Haftflächen müssen trocken, öl-, fett- und staubfrei sein.

Die greenteQ Folie DUO abrollen und mit ca. 5 cm Überlänge zuschneiden. Das Abdeckpapier abziehen und den Befestigungsstreifen sorgfältig an den Fensterrücken andrücken. Diesen Vorgang an allen abzudichtenden Seiten des Fensters wiederholen, sowohl für die innere als auch die äußere Abdichtung. Danach das Fensterelement ausrichten, befestigen und den Hohlraum zwischen Fenster und Wand mit Dämmmaterial, z. B. greenteQ

Pistolenschaum, verfüllen.

Für die Verklebung auf dem Mauerwerksuntergrund empfehlen wir den greenteQ Folienkleber.

Im Laibungsbereich ist für eine ausreichende Gewebearmierung des Putzes zu sorgen.

Reinigung:

Hautreinigungen mit Wasser und Seife. Entfernung von Kleberresten ist mit einem Reinigungsmittel auf Benzinbasis möglich.

Sicherheitshinweise:

Das Produkt ist aufgrund vorliegender Daten und Erfahrungen kein gefährlicher Arbeitsstoff im Sinne des Chemikaliengesetzes bzw. vergleichbarer EG-Richtlinien.

Besondere Hinweise:

Beachten Sie unsere Montageanleitung! Nützliche Informationen erhalten Sie auch in der Broschüre "Verputzen von Fensteranschlussfolien", vom Bundesverband der Gipsindustrie e.V. – Industriegruppe Baugipse.

PRODUKTDATENBLATT

FOLIEN UND BÄNDER - Folie DUO

Bei den Gebrauchsanweisungen, Leistungs- und Produktangaben sowie sonstigen technischen Angaben handelt es sich bei unseren greenteQ Produkten um allgemeine Richtlinien. Diese dienen nur dazu die Leistungseigenschaften und die Beschaffenheit unserer Produkte zu beschreiben und stellen keine Garantie gemäß § 443 BGB dar. Aufgrund der vielfältigen Verwendungsmöglichkeiten obliegt es dem Nutzer zu erproben, ob es für seinen Verwendungszweck geeignet erscheint. Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch dient nur zu Ihrer Information und ist absolut unverbindlich.

Stand 07/2012 | www.vbh.de

greenteQ

Q Folie DUO

Die greenteQ Folie DUO besteht aus einer feuchte regulierenden Spezialfolie. Sie verfügt über einem variablen sd-Wert. Der selbstklebende Befestigungsstreifen ermöglicht einen sehr einfachen, komplett verdeckten Einbau des überputz- und überstreichbaren Folienbandes.

Technische Daten:

	NORM	KLASSIFIZIERUNG
Materialbeschreibung		Kunststoffvliesfolie
Farbe		weiß
Baustoffklasse	DIN EN 13501-1	E
Schlagregendichtheit von Fugen	DIN EN 13501-1	$\leq 1.050 \text{ Pa}$
Fugendurchlasskoeffizient	DIN EN 1026	$a_n \leq 0,1 \text{ m}^3/[\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa})^{2/3}]$
UV-Stabilität		ca. 3 Monate
sd-Wert (Wasserdampfdurchlässigkeit)	DIN EN ISO 12572	sd-Wert je nach mittlerer Luftfeuchte zwischen 0,2 m (dampfdiffusionsoffen und 5,0 m (dampfbremsend))*
Temperaturbeständigkeit	Intern	ca. -40°C bis ca. +80°C
Maßtoleranz	DIN 7715 T5 P3	Anforderungen erfüllt
Verarbeitungstemperatur		ca. +5°C bis ca. +45°C
Lagerzeit		12 Monate, trocken und originalverpackt
Lagertemperatur		+1°C bis +20°C

* Die Erfassung des variablen sd-Wertes ist nur mit einem dynamischen Berechnungsprogramm (z.B. gemäß Literaturangabe [10] in DIN 4108-3:2001-07) möglich. Bei der Berechnung nach einem statischen verfahren kann mit einem festen sd-Wert von 2,5 m gerechnet werden.

Breite	Rollenlänge	VE	VBH-Artikelnummer
75 mm	30,0 m	150,0 m	180.020 / 1700
100 mm	30,0 m	120,0 m	180.020 / 1800
150 mm	30,0 m	60,0 m	180.020 / 1900

Lieferform:

Rollenware in den Breiten 75 mm, 100 mm und 150 mm verfügbar. Standardmäßig mit einem Selbstklebestreifen zum Anschluss an das Fenster ausgerüstet.

Entsorgung:

Bandreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden. Örtliche Vorschriften sind zu beachten.

Allgemeine Hinweise:

Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit.