

# Q Folie innen

Die greenteQ Folie innen besteht aus einer dampfbremsenden Folien-Vlies-Kombination. Der selbstklebende Befestigungsstreifen ermöglicht einen sehr einfachen, komplett verdeckten Einbau des überputz- und überstreichbaren Folienbandes.

## Eigenschaften:

greenteQ Folie innen für die luftdichte Abdichtung der inneren Fensteranschlussfuge.

- Geeignet für Sanierung und Neubau
- Hohe Klebekraft des Befestigungsstreifens auf allen Arten von Fensterrahmen
- Überputz- bzw. überstreichbar
- Dehnfähig

## Produktabbildung:



## Verarbeitung:

Die Haftflächen müssen trocken, öl-, fett- und staubfrei sein. greenteQ Folie innen abrollen und mit ca. 5 cm Überlänge zuschneiden. Das Abdeckpapier abziehen und den Befestigungsstreifen sorgfältig an den Fensterrücken andrücken. Vorgang an allen abzudichtenden Seiten des Fensters wiederholen. Das Fensterelement ausrichten und befestigen und den Hohlraum zwischen Fenster und Wand mit Dämmmaterial, z.B. greenteQ Pistolenschäum, dosiert verfüllen.

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

Im Laibungsbereich für eine ausreichende Gewebearmierung des Putzes sorgen. Für die schlagregendichte, dampfdiffusionsoffene Außenabdichtung empfehlen wir die greenteQ Folie außen.

## Reinigung:

Hautreinigung mit Wasser und Seife. Entfernung von Kleberresten ist mit einem Reinigungsmittel auf Benzinbasis möglich. Bitte Sicherheitsvorschriften beachten.

## 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 innen

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 10/2012 | [www.vbh.de](http://www.vbh.de)

greenteQ

# Q Folie innen

Die greenteQ Folie innen besteht aus einer dampfbremsenden Folien-Vlies-Kombination. Der selbstklebende Befestigungsstreifen ermöglicht einen sehr einfachen, komplett verdeckten Einbau des überputz- und überstreichbaren Folienbandes.

## Technische Daten:

	NORM	KLASSIFIZIERUNG
Materialbeschreibung		dampfdiffusionsgeschlossenes Kunststoffvlies
Farbe		rot
Baustoffklasse	DIN EN 13501-1	E
Fugendurchlasskoeffizient	DIN EN 1026	$a \leq 0,1 \text{ m}^3/[\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa})]$
Temperaturbeständigkeit	Intern	ca. -40°C bis ca. +80°C
sd-Wert	DIN EN ISO 12572	ca. 39 m
Maßtoleranz	DIN 7715 T5 P3	Anforderungen erfüllt
Schlagregendichtheit	DIN EN 1027	$\leq 1.050 \text{ Pa}$
UV-Stabilität		ca. 3 Monate
Lagerzeit		12 Monate, trocken und originalverpackt
Lagertemperatur		+1°C bis +20°C

Breite	Rollenlänge	VE	VBH-Artikelnummer
75 mm	30,0 m	150,0 m	180.020 / 1100
100 mm	30,0 m	120,0 m	180.020 / 1200
150 mm	30,0 m	60,0 m	180.020 / 1300

## 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.**