

Die Feuchtigkeitsschutzfolie wird aus 100% regeneriertem blauem Polyethylen hergestellt. Durch die glatte Oberfläche und Farbe lässt sich die Feuchtigkeitsschutzfolie leicht vom ursprünglichen Untergrund unterscheiden. Die Feuchtigkeitsschutzfolie entspricht dem EPLF-Standard.

- 100% aus recycleten Material
- Feuchteschutz (SD > 75 m)
- Leicht zu verlegen

Verlegungsmethode :

Installieren Sie die Dampf-/Feuchtigkeitsschutzfolie auf einem staubfreien und trockenen Untergrund. Die Fugen der Feuchtigkeitsschutzfolie müssen 30 cm überlappen und mit einem feuchtigkeitsbeständigen Klebeband abgeklebt werden.

Application:

alle Oberflächen

Allg. Bauaufsichtliche Zulassung :

NA

Quietroom® label:

NA

Stärke:

0.16 mm ±10 %

Abmessung:

69780: 50 x 2 m (gefaltet bei 1 m) (100 m²)
69781: 4,5 x 5 m (22,5 m²)

Gewicht:

0,160 kg

Densität:

69780: 16,5 kg
69781: 3,2 kg

Material:

PE regenerated foil

Verpackung:

LDPE Folie

Technische daten:

Struktur		Anforderung	Ergebnis
SD Wert		: Sd > 75 m	: Sd > 150 m
Feuchteschutz			
DimensionStabilität Zugkraft:	: NA		
Dehnbarkeit:			
Stuhlrollen Belastung:	: NA		
(Test methode: EN 985)			
Trittschalldämmung:	: NA		
(Test methode: NA)			
Wärmedurchlasswiderstand:	: NA		
(Test method: NA)			
Brennverhalten	: NA		
(Test methode: EN ISO 9239-1)			
ASTM	: NA		
(Test methode: ASTM E 648-06)			
Russian requirements on fire safety	: NA		
(Test methode: FZ-123)			

Verlege Anleitung:

- Verlegen Sie die Feuchteschutzfolie nur auf trockenen Bereichen, um Schimmel- /Gesundheitsprobleme zu vermeiden!
- Die Oberfläche muss vor der Installation staubfrei und vollständig trocken sein.
- Entfernen Sie alle Gegenstände oder scharfen Kanten, um ein Durchstechen oder Zerreißen der Feuchteschutzfolie zu verhindern.
- Wenn Sie die Feuchteschutzfolie auf dem Unterboden installieren, lassen Sie einen 5-cm-Folienüberstand bis ueber Sockelleiste/Wand.
- Die Fugen der Feuchteschutzfolie müssen 20 cm überlappen und mit Klebeband versehen sein.

Wichtig:

Wenn die Verlege anleitung und andere anweisungen nicht beachtet werden, kann Estillon nicht haftbar gemacht werden für schäden oder ansprüche die entstehen durch verkehrte verlegung. Bei zweifel bitte kontakt aufnehmen mit dem Lieferant.

