

Notified Body Nr.: 0516  
Sächsisches Textilforschungsinstitut e. V. -  
An-Institut der Technischen Universität Chemnitz  
Annaberger Str. 240  
D-09125 Chemnitz



## Konformitätszertifikat zur werkseigenen Produktionskontrolle 0516-CPR-0001

Gemäß der VERORDNUNG (EU) Nr. 305/2011 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung bzw. CPR) gilt dieses Zertifikat für das / die Bauprodukt(e)

### Geovliesstoff Evalith® 011/120, Evalith® 011/150, Evalith® 011/200, Evalith® 011/250, Evalith® 011/340

in den Funktionen	Filtern und Trennen
hergestellt durch den Hersteller	Johns Manville Sales GmbH Max-Fischer-Str. 11 86399 Bobingen
im Herstellwerk	Johns Manville GmbH Wupperstr. 10 14167 Berlin

Das Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften zur Bewertung und zum Nachweis der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Standards

EN 13249: 2016-10  
EN 13250: 2016-10  
EN 13251: 2016-10  
EN 13252: 2016-10  
EN 13253: 2016-10  
EN 13254: 2016-10  
EN 13255: 2016-10  
EN 13257: 2016-10  
EN 13265: 2016-10,

(veröffentlicht im EU-Amtsblatt C 76/59 vom 2017-03-17)

unter dem System 2+ erfüllt werden und die werkseigene Produktionskontrolle allen vorgeschriebenen Anforderungen entspricht, die oben festgelegt worden sind.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 1. Oktober 2013 ausgestellt und gilt solange, wie sich die Prüfmethode(n) und / oder Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle, die in der harmonisierten Norm enthalten sind und die zur Bewertung der Erfüllung der deklarierten Merkmale dienen, nicht ändern und sich das Erzeugnis und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich verändert haben.

Chemnitz, 06. November 2019

Dipl.-Ing (FH) Astrid Schilling  
Leiter der Zertifizierungsstelle Geokunststoffe

Die aktuellste Fassung dieses Zertifikates ist veröffentlicht unter:  
[http://www.stfi.de/konformitaet\\_geo.html](http://www.stfi.de/konformitaet_geo.html)