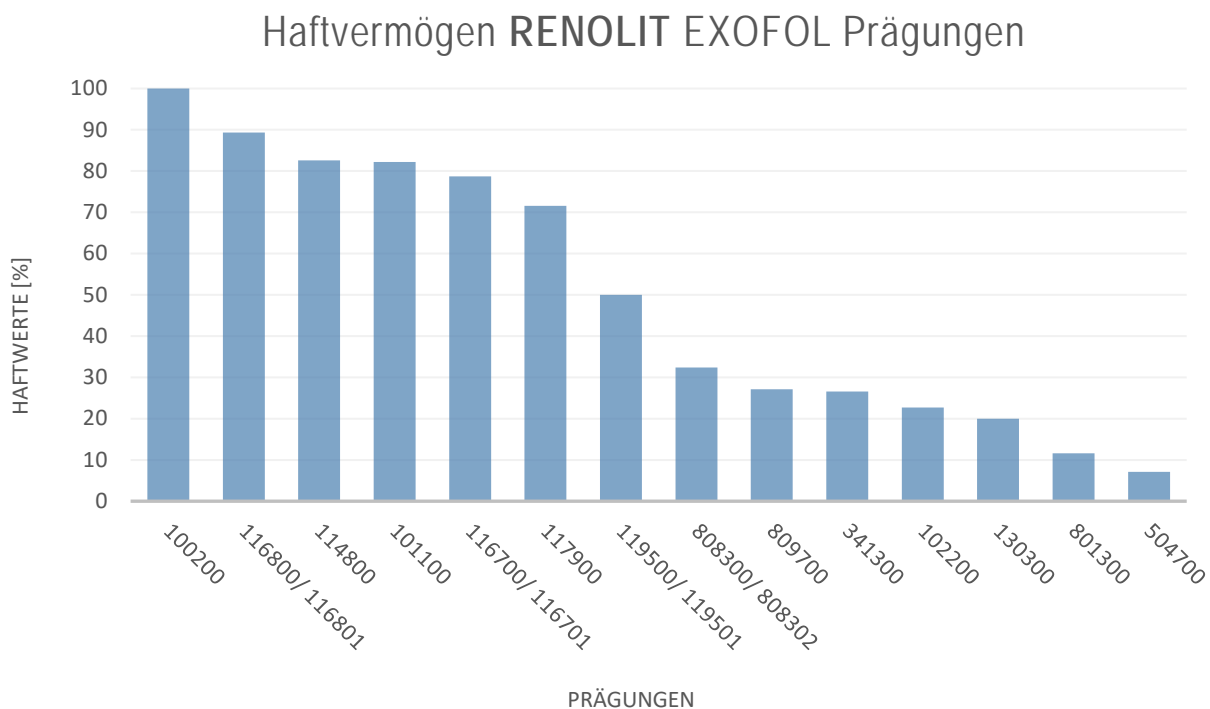




TECHNISCHE INFORMATION

HAFTVERMÖGEN DER SCHUTZFOLIEN AUF UNTERSCHIEDLICH GEPRÄGTEN RENOLIT EXOFOL FOLIENOBERFLÄCHEN (RANKING)



Die Verarbeitbarkeit und die resultierenden realen Haftwerte von Schutzfolien sind abhängig von den unterschiedlichsten Prozess- und Umgebungsparametern.

Hierbei spielen unter Anderem Einflüsse wie die Verarbeitungstemperatur, die herrschende Luftfeuchtigkeit, die Lagerung der Folienrollen, die Prozessgeschwindigkeit und der Anpressdruck der Schutzfolie beim Kaschierprozess eine übergeordnete Rolle. Aufgrund dessen weisen die Schutzfolienhersteller **dringend** darauf hin, dass die Verarbeitbarkeit individuell bei jedem Anwender unter den vorherrschenden Bedingungen zu prüfen ist.

Die tatsächliche Haftung von Schutzfolien auf **RENOLIT EXOFOL FX** und **PFX** Folien ist aufgrund der niedrigeren Oberflächenspannung von PVDF im Vergleich zu **RENOLIT EXOFOL MX** und **PX** geringfügig verringert.

Dieses technische Informationsblatt entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll unverbindlich informieren. Die enthaltenen Angaben entbinden den Verarbeiter unserer Produkte nicht von eigenen Überprüfungen und Tests, die die Übereinstimmung mit den entsprechenden nationalen Richtlinien für den jeweiligen Verwendungszweck sicherstellen müssen. Insbesondere ist es Sache des Abnehmers, zu prüfen, ob das erworbene Produkt für seinen Anwendungszweck geeignet ist.

Stand: 11/2020

Decorative
surface finishes
for exterior
applications



HERSTELLER VON SCHUTZFOLIEN FÜR RENOLIT EXOFOL MX, RENOLIT EXOFOL PX,
RENOLIT EXOFOL FX UND RENOLIT EXOFOL PFX

2Pack GmbH

Dieselstraße 30
33442 Herzebrock-Clarholz
Deutschland
Tel.: +49 (0) 5245 / 88 38 3
Fax: +49 (0) 5245 / 88 38 50
www.2pack.de

ISOSPORT Verbundbauteile GmbH

Industriestraße 2-8
7000 Eisenstadt
Österreich
Tel.: +43 2682 / 703 - 0
Fax: +43 2682 / 703 - 4222
www.isoport.com

Bischof + Klein GmbH

Rahestraße 47
49525 Lengerich
Deutschland
Tel.: +49 (0) 5481 / 920 - 0
Fax: +49 (0) 5481 / 920 - 541
www.bk-international.com

L3A Srl.

Via Alberto da Guissano
34 20011 Corbetta (MI)
Italien
Tel.: +39 02 9012194
Fax: +39 02 90376588
www.l3a.it

Covertec Srl.

Strada prov.le Cellole/ Piedimonte km 3
81037 Sessa Aurunca (CE)
Italien
Tel.: +39 0823 / 680085
Tel: +39 0823 / 1501413
Fax: +39 0823 / 680078
www.covertec.eu

MBT PolyTapes GmbH

Erlenbusch 2
58739 Wickede/ Ruhr
Deutschland
Tel.: +49 (0) 23 77 / 78 72 - 0
Fax: +49 (0) 23 77 / 78 72 - 20
www.mbt-polytapes.de

Stand: 11/2020

Market Unit Exterior Solutions
exteriorsolutions@renolit.com
www.renolit.com/exteriorsolutions
www.renolit.com

RENOLIT SE
Horchheimer Str. 50
67547 Worms | Germany
Phone: +49.6241.303.1040
Fax: +49.6241.303.18.1139

RENOLIT Cramlington Limited
Station Road
Cramlington
Northumberland, NE23 8AQ | United Kingdom
Phone: +44.1670.718222
Fax: +44.1670.590096



Rely on it.



Naster Srl.

Via Tonino da Lumezzane SNC
24057 Martinengo (BG)
Italien
Tel.: +39 0358 / 44009
Fax: +39 0358 / 44367
www.nastersrl.de

**POLIFILM PROTECTION DEUTSCHLAND GmbH
& Co. KG**

Handelsstraße 12
42929 Wermelskirchen
Deutschland
Tel.: +49 (0) 2267 / 697 4300
www.polifilm.de

Novacel GmbH

Normandiestraße 3
50259 Pulheim
Deutschland
Tel.: +49 (0) 2234 / 9874 - 0
Tel: +49 (0) 2234 / 9874 - 75
www.novacel.de

Protec Srl.

Via Serio 10
20090 OPERA (MI)
Italien
Tel.: +39 0257 / 607 174
Fax: +39 0257 / 607 183
www.protecfilm.de

Diese Aufzählung der Hersteller ist keine Rangordnung und soll keine Klassifizierung der Qualität andeuten. Es handelt sich hier lediglich um eine Empfehlung, wobei wir nicht ausschließen, dass weitere Hersteller geeignete Produkte anbieten. Dieses technische Informationsblatt entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll unverbindlich informieren. Die enthaltenen Angaben entbinden den Verarbeiter unserer Produkte nicht von eigenen Überprüfungen und Tests, die die Übereinstimmung mit den entsprechenden nationalen Richtlinien für den jeweiligen Verwendungszweck sicherstellen müssen. Insbesondere ist es Sache des Abnehmers, zu prüfen, ob das erworbene Produkt für seinen Anwendungszweck geeignet ist.

Der Empfänger dieser Information ist nicht berechtigt ohne schriftliche Zustimmung von RENOLIT den Inhalt oder Teile davon an Dritte weiterzugeben oder bekanntzumachen.

Stand: 11/2020