

## Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 1213–CPR–019

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukt/e

O.C.-Plan® 1025, schwarz	2,5 mm
O.C.-Plan® 3018, 3018 FR schwarz	1,8 mm
O.C.-Plan® 3020, 3020 FR schwarz	2,0 mm
O.C.-Plan® 3023, schwarz	2,3 mm
O.C.-Plan® 3025, schwarz	2,5 mm
O.C.-Plan® 3030, schwarz	3,0 mm
O.C.-Plan® 4125, schwarz	2,0 mm
O.C.-Plan® 4230, schwarz	2,0 mm
O.C.-Plan® 5028 SK, schwarz	2,0 mm
Polyfin® 1020, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	2,0 mm
Polyfin® 3012, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	1,2 mm
Polyfin® 3016, 3016 FR Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	1,6 mm
Polyfin® 3018, 3018 FR Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	1,8 mm
Polyfin® 3020, 3020 FR Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	2,0 mm
Polyfin® 3020 PV	2,0 mm
Polyfin® 3023, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	2,3 mm
Polyfin® 3024, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	2,4 mm
Polyfin® 3025, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	2,5 mm
Polyfin® 3030, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	3,0 mm
Polyfin® 4121, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	1,6 mm
Polyfin® 4226, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	1,6 mm
Polyfin® 4226 FR, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	1,6 mm
Polyfin® 4228 FR, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	1,8 mm
Polyfin® 4230, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	2,0 mm
Polyfin® 4230 FR, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	2,0 mm
Polyfin® 5024 SK, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	1,6 mm
Polyfin® 5028 SK, Colour (u.a. hellgrau, grau, schwarz, rot, grün, blau, weiß)	2,0 mm
Atlantic® 301, Colour (u.a. grau, hellgrau, schwarz)	2,0 mm
Atlantic® 401, Colour (u.a. grau, hellgrau, schwarz)	2,0 mm

Kunststoffbahnen für Dachabdichtungen aus Ethylencopolymerisat-Bitumen (ECB) bzw. aus flexiblem Polyolefin (FPO)  
Art der Anwendung: freiliegend oder unter Auflast (siehe Anwendungshinweise in den Technischen Merkblättern)

hergestellt durch oder für

### POLYFIN AG

Ziegelhäuser Straße 25  
69250 Schönau

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

**0001**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en

### EN 13956:2012

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 2006-10-18 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.



i. V.

Dipl.-Ing. Helmut Zanzinger  
Zertifizierungsstelle

Würzburg, 04. Juni 2014