

Rockfol SK 18234 II

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: DIN EN 13984:2013
- **2.** Verwendungszweck: Dampfsperrbahn mit Aluverbundträger, unterseitig selbstklebend
- Hersteller DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG Rockwool Straße 37-41 45966 Gladbeck

Deutschland

 Bevollmächtigter, beauftragt mit der Zurverfügungstellung der Leistungserklärung auf der Website

dop.rockwool.com:

ROCKWOOL International A/S Hovedgaden 584 2640 Hedehusene Dänemark

- System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: Systems 3
- Die notifizierte Stelle SKZ-TeConA GmbH Kennnummer NB 1213 und MPA Bau-Hannover, haben die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen. 72568/06-IV
- 7. Erklärte Leistungen gemäß Tabelle 1.

Tabelle 1

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Euroklasse E	EN 13501-1:2002
Wasserdichtheit	Bestanden	EN 1928:2000
Wasserdampfdurchlässigkeit sd	> 1500 m	EN 1931:2003
Widerstand gegen Stoßbelastung	≥ 200 mm	EN 12691:2001
Scherwiderstand der Fügenähte	≥ 300N/50mm	EN12317-1:1999
Zugfestigkeit	Zugfestigkeit Längs: ≥ 400N/50mm Zugfestigkeit Quer: ≥ 400N/50mm Dehnung Längs: ≥ 2,5% Dehnung quer: ≥ 2,5%	EN12311-1:1999
Widerstand gegen Weiterreißen	> 100 N	EN13859-1:2010
Dauerhaftigkeit gegen Alterung	Bestanden	EN 1296:2001 und EN 1931:2001

8. Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Gladbeck, den 11.11.2020

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers

. li Punam.

Volker Christmann Geschäftsführer (Vors.) Rob Meevis Geschäftsführer

DEUTSCHE ROCKWOOL GmbH & Co. KG Postfach 0749 · 45957 Gladbeck T +49 (0) 2043 408 0 F +49 (0) 2043 408 444 www.rockwool.de

