

LE-ES002**1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

Dekorative Wandbekleidung gemäß EN 15102:2007+A1:2011.
Erfurt KlimaTec Thermovlies Basic, Erfurt KlimaTec Thermovlies Premium, Erfurt KlimaTec KV 600,
Variovlies Reno, Variovlies R 300

HS-Code: 56021090

2. Verwendungszweck:

Wandbekleidungsprodukt in Form von Rollen
Innenbekleidung von Wänden, Trennwänden und Decken

3. Hersteller:

Erfurt & Sohn KG
Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal

Telefon: +49 (202) 6110-0
Telefax: +49 (202) 6110-495
E-Mail: info@erfurt.com
Internet: www.erfurt.com

4. Bevollmächtigter:

Nicht relevant.

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gem. Anhang V:

System 3 (nach EN 15102:2007+A1:2011 Anhang ZA Tabelle ZA.4)

6. Harmonisierte Norm:

DIN EN 15102:2007+A1:2011
Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, 0432

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	C-s2,d0 oder besser Prüfung auf Gipskartonplatten verklebt	DIN EN 13501-1
Formaldehydabgabe	Bestanden	EN 15102:2007+A1:2011 EN 16516:2020-10
Abgabe von anderen gefährlichen Substanzen: <ul style="list-style-type: none">Schwermetalle und andere ElementeVinylchlorid Monomer	Bestanden NPD	EN 15102:2007+A1:2011 EN 12149:1998-01
Schallabsorption	NPD	
Wärmedurchlasswiderstand	KV 600: 0,08 m ² K/W Thermovlies Premium: 0,05 m ² K/W Thermovlies Basic: 0,02 m ² K/W	EN 12664:2001-05

LE-ES002**8. Angemessene technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation****Brandverhalten**

Produkt	Klassifizierungsbericht Nr.	Datum	Leistung	Prüfinstitut
KV 600	231001367-2	27.09.2021	E	MPA NRW 0432
Thermovlies Premium	230011389-5	16.06.2018	E	MPA NRW 0432
Thermovlies Basic / R 300 / Reno	230011390-9	22.05.2018	D-s1,d0	MPA NRW 0432

Formaldehydabgabe

Produktgruppe	Prüfbericht Nr.	Datum	Leistung	Prüfinstitut
Klimavlies / Thermovlies	56261-A001-AgBB-L	18.01.2022	bestanden	eco-Institut

Abgabe von Schwermetallen

Produkt	Prüfbericht Nr.	Datum	Leistung	Prüfinstitut
Klimavlies KV 600	CAL20-071193-2	18.06.2020	bestanden	Wessling
Thermovlies Premium	CAL20-071195-2	18.06.2020	bestanden	Wessling
Thermovlies Basic / R 300 / Reno	CAL20-071194-2	18.06.2020	bestanden	Wessling

Wärmedurchlasswiderstand

Produkt	Prüfbericht Nr.	Datum	Leistung	Prüfinstitut
Klimavlies KV 600	P000377468-WLF	28.03.2024	R = 0,08 m ² K/W	Kiwa GmbH
Thermovlies Premium	P000377468-WLF	28.03.2024	R = 0,05 m ² K/W	Kiwa GmbH
Thermovlies Basic / R 300 / Reno	P000377468-WLF	28.03.2024	R = 0,02 m ² K/W	Kiwa GmbH

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Martin Hisge

(Name)

Wuppertal, 19.06.2024

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)