

Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
Bauproduktenverordnung

Produktbezeichnung (DoP. Nr.)	Capatect Hanf Trittschalldämmplatte, Naporo Hanf Trittschalldämmplatte, Naporo Trittschalldämmplatte
Kenncode des Produkttyps	ETA210418/Trittschall
Verwendungszweck	Trittschalldämmplatte aus nachwachsenden Rohstoffen zur Dämmung von Boden & Decke, Wärmedämmstoff in Form von Platten aus Hanf, die Druckbelastung ausgesetzt sind
Hersteller:	Naporo Klima Dämmstoff GmbH 2054 Haugsdorf, Auggenthal 158
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 3 zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
Harmonisierte Norm	-----
Notifizierte Stelle	Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB)

ETAG 004 : 2020		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Nachweismethode
Wasserdampf-Diffusionswiderstand μ	$\mu \leq 4$	EN 12086:2013, Klimabedingung C
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D(23,50)} = 0,044 \text{ W(mK)}$	EN 12667:2001
Druckspannklasse	CS(10\Y)10	EN 826:2013
Dichte	Mind. 116kg/m ³ Max. 156kg/m ³	EN 1602:2013
Brandverhalten	Klasse: E	EN 13501-1:2018
Zusammendrückbarkeit	$c \leq 2,0$ Klasse CP2 (Dicke 20mm) $c \leq 4,0$ Klasse CP4 (Dicke 30mm) $c \leq 4,0$ Klasse CP4 (Dicke 40mm)	EN 12431:2013

Die Leistung von Naporo Hanf Trittschalldämmplatte entspricht der Leistung nach obiger Tabelle. Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist auch ohne handschriftliche Unterzeichnung gültig.