

Leistungserklärung

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

Produktbezeichnung (DoP. Nr.)	Capatect Hanf Massiv Putzträgerplatte, Naporo Hanf Massiv Putzträgerplatte, Naporo Massiv Putzträgerplatte, Capatect Hanf Wall LP Laibungsplatte, Naporo Hanf Wall LP Laibungsplatte, Naporo Wall LP Laibungsplatte
Kenncode des Produkttyps	ETA210419/Putzträger
Verwendungszweck	Putzträgerplatte aus nachwachsenden Rohstoffen für die Deckbeschichtung, 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
Druckspannung bei 10% Verformung	$\geq 10\text{kPa}$ Stufe CS(10Y)10	EN 826:2013
Dichte	Mind. 116kg/m^3 Max. 156kg/m^3	EN 1602:2013
Brandverhalten	Klasse: E	EN 13501-1:2018
Wasseraufnahme	$c \leq 8,0$ (Dichte 113 kg/m^3)	EN 1609:2013

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