LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 03 LOR ETA-13/0716

OrencicBAUSERVICE

DE

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	ETA-13/0716 Lorencic WDVS Mineral
	Emacadiger Kermedae acs Frodukttyps.	LIA 15/0710 Lordicie WDV5 Milleral

- Typen-, Chargen- oder Seriennummer gemäß Lorencic WDVS Mineral Artikel 11 Absatz 4:
- Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck bzw. -zwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

 Außenseitiges Wärmedämmverbundsystem mit Putzschicht zur Wärmedämmung von Gebäuden.
- Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

 Lorencic Bauservice GmbH, Puchstraße 208, 8055 Graz, Austria
- Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

 ./.
- System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

 System 1 (Brand)
 System 2+ (EAD 040083-00-0404)
- 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
- Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

OIB, Schenkenstraße 4, 1010 Wien Folgendes ausgestellt: ETA-13/0716 auf Grundlage von: EAD 040083-00-0404

hat Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach dem System 2+

vorgenommen und Folgendes ausgestellt 1139-CPR-0533/19

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Prüfnorm
Brandverhalten	A2 - s1, d0	EAD 040083-00-0404
Wasseraufnahme nach 24 h	< 0,5 kg/m ²	EAD 040083-00-0404
Hygrothermisches Verhalten	bestanden	EAD 040083-00-0404
Stoßfestigkeit mit Standardgewebe einfach	Kategorie II	EAD 040083-00-0404
Stoßfestigkeit mit Standardgewebe doppelt	Kategorie I	EAD 040083-00-0404
Wasserdampfdurchlässigkeit	≤ 1 m	EAD 040083-00-0404
Freisetzen von Schadstoffen	NPD	EAD 040083-00-0404
Haftzugfestigkeit: Unterputz - Dämmstoff	≥ 0,08 MPa oder Versagen im Dämmstoff	EAD 040083-00-0404

Haftzugfestigkeit: Kleber - Untergrund	≥ 0,08 MPa Ausgangszustand ≥ 0,03 MPa 48 h Eintauchen + 2 h 23 °C / 50 % RL ≥ 0,08 MPa 48 h Eintauchen + 7 Tage 23 °C / 50% RL	EAD 040083-00-0404
---	--	--------------------

Wesentliche Merkmale	Leistung	Prüfnorm
Haftzugfestigkeit: Kleber – Dämmstoff	≥ 0,08 MPa Ausgangszustand oder Versagen im Dämmstoff ≥ 0,03 MPa 48 h Eintauchen + 2 h 23 °C / 50 % RL oder Versa-gen im Dämmstoff ≥ 0,08 MPa 48 h Eintauchen + 7 Tage 23 °C / 50 % RL oder Versagen im Dämmstoff	EAD 040083-00-0404
Befestigungsstärke (Verschiebeversuch)	NPD	EAD 040083-00-0404
Widerstand gegen Windlasten	Nicht in der Fuge: mind. 500 N In der Fuge: mind. 350 N Feucht: mind. 200 N	EAD 040083-00-0404
Wärmedurchlasswiderstand	R ≥ 1 m ² K/W	EAD 040083-00-0404
Haftzugfestigkeit nach Alterung	≥ 0,08 MPa oder Versagen im Dämmstoff	EAD 040083-00-0404

10.	Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung
	nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der
	Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

ppa. Dip /-Wirt.-Ing. (FH)/Alexander Schwaiger ppa. Mag. (FH) Ingrid Lang

Graz, 13.10.2025