


LEISTUNGSERKLÄRUNG DoP584_Z.EN.d.230101

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
UNITEX L-EPS KD Duro-P Typ 2 – WW-C/2-EN 13168-L2-W1-T1-S1-P1-CS(10)50-TR15-CI3
2. Typen- und Seriennummer zur Identifikation des Bauprodukts:
Siehe Produktetikett
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß anwendbaren harmonisierten Normen:
Wärmedämmstoffe für Gebäude
4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Art. 11 (5) EU-BauPV:
Dietrich Isol AG, Industriestrasse 16, CH-3700 Spiez
5. Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gem. Art. 12 (82) EU-Bau-PV, beauftragt mit der Zurverfügungstellung der Leistungserklärung auf der Webseite:
Dietrich Isol AG, Industriestrasse 16, CH-3700 Spiez - www.dietrich-isol.de/downloads
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 1
7. Erstprüfung des Produktes und Feststellung der Konformität der werkseitigen Produktionskontrolle nach System 1 durch die notifizierte Prüfstelle:
Fraunhofer-Institut für Holzforschung WKI (0765)
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine europäische technische Bewertung ausgestellt worden ist:
Nicht zutreffend
9. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Deklarierte Leistungen			hEN
Brandverhalten	Klassifikation EN	RtF	B-s1, d0	EN 13168
Wärmedurchlasswiderstand	Wärmedurchlasswiderstand	R_D	Produktetikett	EN 13168
	Wärmeleitfähigkeit Polystyrol L-EPS	λ_D	0.031 W/mK	EN 13168
	Wärmeleitfähigkeit Duro-P	λ_D	0.230 W/mK	EN 13168
Masse	Länge	l	L2	EN 13168
	Breite	b	W1	EN 13168
	Dicke	d	T1	EN 13168
	Rechtwinkligkeit	S_b	S1	EN 13168
	Ebenheit	S_{max}	P1	EN 13168
Druckfestigkeit	Druckspannung oder Druckfestigkeit	f_c / f_m	CS(10)50	EN 13168
Biege-/Zugfestigkeit	Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	f_{mt}	TR15	EN 13168
Abgabe korrosiver Substanzen	Verträglichkeit mit anderen Substanzen (Chloridgehalt)		CI3	EN 13168

10. Die Leistungen des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen 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:

Spiez, 01.01.2023



Philipp Huber – Geschäftsführer



Michael Soltermann - Produktmanagement

Dokumenten-Historie

Erstellungsdatum: 01.05.2022

Inkrementelle Änderungen: 01.01.2023