



Die neue EU-Bauprodukteverordnung (BauPVO) Information zur Leistungserklärung (DoP - Declaration of Performance)

Mit der verbindlichen Einführung der EU-Bauprodukteverordnung (BauPVO) am 01.07.2013 wird die bisherige EU- Bauprodukterichtlinie (BPR) ersetzt und der Standard für Bauprodukte und deren Prüfung harmonisiert. Die EU-BauPVO stärkt die CE-Kennzeichnung im Zusammenhang mit der Einhaltung aller einschlägigen EU-Rechtsvorschriften und führt die Leistungserklärung (DoP) ein. Mit ihr müssen insbesondere nähere Angaben zu den wesentlichen Merkmalen eines Bauproduktes erfolgen.

Die Leistungserklärungen von URSA sind mittels der DoP-Nr. im Internet abrufbar. Auf Anfrage erhalten Sie die DoP zu den URSA-Produkten schriftlich ausgehändigt.

Wie erhält man die Leistungserklärung (DoP) zum jeweiligen URSA-Produkt?

Die DoP-Nummer finden Sie auf den Verpackungsetiketten von URSA Produkten (siehe Beispiel).
Die DoP-Nummer können Sie über das URSA Kundencenter erfragen (Tel.: +49 (0) 34202 85-199)

URSA GEO		Spannfilz					
SF 35				$\lambda_{D,10}$ [W/(m·K)]		0,034	
Deutschland Mineralwolle-Wärmedämmfilz gem. Zulassung Z.23.15-1456 Benennungswert der Wärmeleitfähigkeit λ 0,035 W/(m·K) Anwendungsbereiche nach DIN 4108-10: DAD-dk, DZ, Di, WH, WTR nichtverwendbar: "Bauprodukt gilt nicht"		DoP-No.: 49GEO34NRN15091 http://dop.ursa-insulation.com		0872-CPR-0311		24.11.2015 Herstellwerk V	
MW-EN 13162-T2-DS(70,-)-MU1-AFr5 EN 13162:2012+A1:2015		Euroklasse		Stück/VE		2138494	
Dicke [mm]		R_D [m ² · K/W]		1		4 017916 400200	
180		5,25					
Länge [mm]		Breite [mm]		m ² /VE			
3200		1200		3,840			
URSA Deutschland GmbH, C.-F.-Benz-Str.46-48, D-04509 Delitzsch				Hotline: 034202/85199			

URSA XPS D N-III			
2127048		Units	
Extruded Polystyrene Boards		2 L L L	
Thickness (mm)	Length x Width (mm)	Notches (m2)	
160	1250x600	1,50	
R_D [m ² · K/W]	λ_D [W/(m·K)]	Euroclass	
4,30	0,037	E	
URSA Deutschland GmbH Carl-Friedrich-Benz Straße 46-48 D-04509 Delitzsch			
DoP No.: 49XPSN3015091 http://dop.ursa-insulation.com EN 13164 : 2012 + A1:2015 This			
XPS-EN 13164-1:2012+A1:2015-1010XPSD(170,90)-DLT(2)5-CC(2)1,5/50)130-WL(T)0,7-WD(V)13-FTCD 1			
		BEMESSUNGSWERTE DER WÄRMELEITFÄHIGKEIT nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z.23.15-1519 Anwendung nach DIN 4108-10	
Z-23 15-1516 Z-23 30-1294 Z-23 31-1262 Z-23 15-1455		λ - 0,036 W/m·K Feststoffdämmung Z.23 33 1266 Normales Verhalten bei Feuerbelastung und nichtverwendbar: Mineralwolle Wärmeleitfähigkeit λ - 0,036 W/m·K Hohler Verbundbau mit Abkühlender Wärme und aufsteigender Mineralwolle λ - 0,043 W/m·K Wärmeleitfähigkeit λ - 0,043 W/m·K	
14151120		Anwendung nach DIN 4108-10	

Wenn Ihnen die DoP-Nummer vorliegt, folgen Sie bitte den weiteren Schritten

1. Öffnen Sie die Website <https://dop.ursa.com/>
2. Geben Sie die DoP-Nummer vollständig und ohne Leerzeichen (z.B. 49XPSN7013071) in das vorgegebene Feld ein und drücken Sie „Query“.
3. Die Leistungserklärung steht Ihnen im PDF-Format zum Download bereit („öffnen“ oder „speichern“).
4. Nach dem Öffnen wählen Sie die Sprache auf dem Deckblatt im Deckblatt im Dokument. Die gültige Leistungserklärung für das Produkt wird Ihnen angezeigt.

Hintergrundinformationen zur EU-Bauproduktenverordnung finden Sie hier:

<https://ursa.de/produkte-anwendungen/leistungserklaerung/>