



Leistungserklärung

DOP 4658 - 01.08.2023

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Mehrschichtparkett nach EN 13489:2017

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
3-Schicht: 14mm 3-Stab, 14mm 4-Stab, 14mm Landhausdielen 138/181/Castle, 13mm 3-Stab, 13mm 4-Stab, 13mm Landhausdielen 138/181, Strongline, 23mm, Chalet, Chaletino, Home 3-Stab, Home Landhausdielen 138/181, Herringbone 14mm, Chevron 14mm. 2-Schicht: Economy, Economy Plus, Prestige, Traffic, Maxi, Finesse.

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Bodenbelag aus Holz für den Innenbereich

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

- BOEN AS, Topdalsvn. 406-408. 4658 Tveit, Norway
- Boen Parkett Deutschland GmbH, Papenkamp 2-6, 23879 Mölln, Germany
- UAB Bauwerk Group Lietuva, Ilgio gatvė, 21069 Naujosios Kietaviskės, Lithuania
- Bauwerk Group UK Ltd, Unit 320-322, Beech Drive Hartlebury Trading Estate GB DY104JB, Hartlebury, Worcestershire England
- Boen Hardwood Flooring Inc, 1156 Pelican Bay Dr, Daytona Beach, FL 32119, United States
- Bauwerk Group France S.r.l., 242 Rue Maurice Herzog, 73420 Viviers-du-Lac, France
- Bauwerk Group Sverige AB, Box 3080, 103 61 Stockholm, Sweden
- Bauwerk Group Asia Ltd., Unit 1302D, 13/F Block B, Seaview Estate 4-6 Watson Road, North Point Hong Kong

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 3



7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: EN 14342:2013

Name des Prüflabors, das die Konformitätsbescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, Prüfberichte und Berechnungsberichte (soweit relevant) ausgestellt hat:

Formaldehyd & PCP		Brandverhalten:	
eco-INSTITUT GmbH Schanzenstraße 6 – 20 D-51063 Köln (not. body 2097)	IBS Ges.m.b.H. Petzoldstr. 45 A-4017 Linz (not. 1322)	CSI Spa Cascina Traversagna 21 20030 Senago (MI), Italy	ÖTI GmbH Spengergasse 20 A-1050 Wien, Austria (Not. 0534)

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

9. Erklärte Leistungen:

Produkt	Dicke	Rohdichte	Brandverhalten	Formaldehyd-emissionen	Gehalt an Pentachlorophenol	Bruchfestigkeit	Wärmeleitfähigkeit	Gleitwiderstand	Biologische Dauerhaftigkeit
Economy	9.5mm	≥ 650 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,15 W/mK	NPD	Klasse 1
Prestige	10 mm	≥ 550 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,13 W/mK	NPD	Klasse 1
Maxi, Finesse, Economy Plus	10.5 mm	≥ 550 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,13 W/mK	NPD	Klasse 1
Traffic	12,5 mm	≥ 650 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,14 W/mK	NPD	Klasse 1
13mm Home 3-Stab / Landhausdele 138/181	13 mm	≥ 550 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,13 W/mK	NPD	Klasse 1
14mm Boen 3-Stab, 4-Stab / 14mm LHD 138/181/Castle	14 mm	≥ 550 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,13 W/mK	NPD	Klasse 1
21mm Strongline	21 mm	≥ 500 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,13 W/mK	NPD	Klasse 1
Bcen Chalet / Chaletino	20 mm	≥ 550 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,13 W/mK	NPD	Klasse 1
23mm 3-Stab	23 mm	≥ 500 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,13 W/mK	NPD	Klasse 1
Bcen Herringbone / Chevron	14mm	≥ 750 kg/m³	D _{tr-s1}	E1	PCPS≤5*10 ⁻⁶ⁿ	NPD	0,14 W/mK	NPD	Klasse 1

NPD: No performance determined – keine Leistung festgelegt

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Patrick Hardy, CEO, BAUWERK GROUP



.....

St.Margrethen, 01.08.2023

2023_LE Performance Boen_de.doc