

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

5900144093850

2. Bestimmungsgemäße Verwendung:

Trocken gepresste Fliesen, zum Verlegen auf der Wand und auf dem Boden im Innen- und Außenbereich der Wohngebäude, der öffentlichen Gebäude, der Industrieanlagen.

3. Hersteller:

Ceramika Paradyż Sp. z o.o., ul. Piotrkowska 61, 26-300 Opoczno, Polska

4. Bevollmächtigter:

ND - Trifft nicht zu

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

Bewertungssystem: 4

6a. Harmonisierte Norm:

ND - Trifft nicht zu

Notifizierte Stelle(n):

ND - Trifft nicht zu

6b. Europäisches Bewertungsdokument:

ND - Trifft nicht zu

Europäische Technische Bewertung:

ND - Trifft nicht zu

Technische Bewertungsstelle:

ND - Trifft nicht zu

Notifizierte Stelle(n):

ND - Trifft nicht zu

7. Erklärte Leistung(en):

Leistungserklärung	Stufen und/oder Klassen	Referenzdokument
Brandverhalten	A _{1FL}	ND - Trifft nicht zu
Freisetzung gefährlicher Substanzen:	-	-
Abgabe gefährlicher Stoffe Pb [mg/dm ²]	≤ 0,8	ND - Trifft nicht zu
Abgabe gefährlicher Stoffe Cd [mg/dm ²]	≤ 0,07	ND - Trifft nicht zu
- Sonstiges	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	ND - Trifft nicht zu
Verbundfestigkeit/ Haftfestigkeit [N/mm ²]:	-	-
-Zementklebstoffe	≥ 0,5	ND - Trifft nicht zu
-Dispersionskleber	≥ 1	ND - Trifft nicht zu
-Reaktionsharzklebstoffe	≥ 2	ND - Trifft nicht zu
-Mörtel	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	ND - Trifft nicht zu
Widerstand gegen Temperaturschock	Erfüllt	ND - Trifft nicht zu
Bruchfestigkeit [N]	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	ND - Trifft nicht zu
Rutsch nach CEN / TS 16165:2021, Anhang B - α _{shod} [°]	6 ≤ α _{shod} < 10	ND - Trifft nicht zu
Gefühl bei Berührung	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	ND - Trifft nicht zu
Haltbarkeit für:	-	-
-Anwendung in Innenräumen:	Erfüllt	ND - Trifft nicht zu
-Anwendung in Außenbereichen: Beständigkeit gegen Einfrieren - Auftauen (Frostfestigkeit)	Erfüllt	ND - Trifft nicht zu

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:

ND - Trifft nicht zu

Die Nutzungseigenschaften der oben genannten Produkte stimmen einer Reihe von erklärten Leistungen zu. Diese Leistungserklärung wurde gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Kazimierz Ruczyński - Produktionsleiter
in Opoczno am 2025/03/08



Es bezieht sich auf das Produkt: MODERN BIANCO TACO MAT. 4,8X4,8 G1
GRUPPE: BI₃

1. Zusätzliche Informationen über die Anwendungseigenschaften

Trocken gepresste Fliesen, zum Verlegen auf der Wand und auf dem Boden im Innen- und Außenbereich der Wohngebäude, der öffentlichen Gebäude, der Industrieanlagen.

Eigenschaften	Stufen und/oder Klassen	Referenzdokument
Stärke	6,5 mm	ND - Trifft nicht zu
Zulässige Abweichung (der Breite) von Werkmaßen	± 0,9 mm	ND - Trifft nicht zu
Zulässige Abweichung (der Länge) von Werkmaßen	± 0,9 mm	ND - Trifft nicht zu
Zulässige Abweichung (der Stärke) von Werkmaßen	± 0,5 mm	ND - Trifft nicht zu
Maximale zulässige Kantenabweichung von der Geraden im Verhältnis zu den Werkmaßen (der Breite)	± 0,75 mm	ND - Trifft nicht zu
Maximale zulässige Kantenabweichung von der Geraden im Verhältnis zu den Werkmaßen (der Länge)	± 0,75 mm	ND - Trifft nicht zu
Maximale zulässige Abweichung vom rechten Winkel im Verhältnis zur Breite	± 0,75 mm	ND - Trifft nicht zu
Maximale zulässige Abweichung vom rechten Winkel im Verhältnis zur Länge	± 0,75 mm	ND - Trifft nicht zu
Maximale zulässige Mittelpunktwölbung in Bezug auf die aus den Werkmaßen berechnete Diagonale	± 0,75 mm	ND - Trifft nicht zu
Maximale zulässige Mittelpunktwölbung in Bezug auf die aus den Werkmaßen berechnete Breite	± 0,75 mm	ND - Trifft nicht zu
Maximale zulässige Mittelpunktwölbung in Bezug auf die aus den Werkmaßen berechnete Länge	± 0,75 mm	ND - Trifft nicht zu
Maximale zulässige Wölbung an den Ecken in Bezug auf die aus den Werkmaßen berechnete Diagonale	± 0,75 mm	ND - Trifft nicht zu
Wasseraufnahme E _b [%]	≤ 0,5	ND - Trifft nicht zu
Bruchfestigkeit [N]	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	ND - Trifft nicht zu
Biegefestigkeit [N/mm ²]	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	ND - Trifft nicht zu
Abriebfestigkeit [mm ³]	ND - Trifft nicht zu	ND - Trifft nicht zu
Abriebfestigkeit der glasierten Fliesen PEI/Drehzahl	Klasse 4/2100	ND - Trifft nicht zu
Haarrissbeständigkeit	Erfüllt	ND - Trifft nicht zu
Schlagbeständigkeit	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	ND - Trifft nicht zu
Fleckenbeständigkeit	Klasse 5	ND - Trifft nicht zu
Chemische Beständigkeit gegen Säuren und Basen in niedriger Konzentration	LA class	ND - Trifft nicht zu
Chemische Beständigkeit gegen Säuren und Basen in hoher Konzentration	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	ND - Trifft nicht zu
Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien und Badewasserzusätze	A class	ND - Trifft nicht zu
Natürliche Radioaktivität [Bq/kg]	f1 ≤ 1, f2 ≤ 240	ND - Trifft nicht zu
Rutschsicherheit - BARFUß		DIN EN 16165:2023-02, Anhang A
Rutschsicherheit - BARFUß α _{barefoot} [°]		EN 16165:2021, Anhang A
Rutschsicherheit - R	R9	DIN EN 16165:2023-02, Anhang B
Rutschsicherheit (PTV) - Gefahr des Trocken-/Nassrutschens - Gleiter 55	ND - Trifft nicht zu	BS 7976-2:2002+A1:2013 / UKSRG
Rutschsicherheit (PTV) - Gefahr des Trocken-/Nassrutschens - Gleiter 96	ND - Trifft nicht zu	BS 7976-2:2002+A1:2013 / UKSRG
Klasse des Verdrängungsraums/Robustheit		DIN 51130
Emission flüchtiger organischer Verbindungen VOCs (VOC) - Klasse	A+	ISO 16000
Wärmeleitkoeffizient [W/m*K]	NPD - Leistungsmerkmale nicht bestimmt	PN-EN 12664
Sicherheitsklasse von Glaswaren	ND - Trifft nicht zu	PN-EN 12600
Klasse UPEC	ND - Trifft nicht zu	CSTB-Cahier 3778_V6

In Übereinstimmung mit der angegebenen Verwendung und den im DOP, dem technischen Datenblatt des Produkts angegebenen Eigenschaften und unter Beachtung der in der Montageanleitung enthaltenen Regeln gemäß der „Verordnung (EU) 223/988 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 10. Mai 2023 zur allgemeinen Produktsicherheit“ ist das Produkt sicher.

2. Dokumente

ND - Trifft nicht zu

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Kazimierz Ruczyński - Produktionsleiter
in Opoczno am 2025/03/08

