

Technisches Datenblatt

Alamo

Trend26

Teppichboden



Artikelnummer(n):	03 05 24 34 35
	36 39 44 84 90
	90 95 96 97 99

Piktogramme / Gütesiegel / Zertifikate



DoP-Nummer: TEPALAMO4_5

07|2023

Irrtum und technische Änderung vorbehalten. Alle vorherigen Datenblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit.

W. & L. Jordan GmbH | Horst-Dieter-Jordan-Straße 7-10 | 34134 Kassel | info@joka.de | www.joka.de
INKU Jordan GmbH & Co. KG | IZ-NÖ Süd | Straße 3 | 2355 Wiener Neudorf | info@inku.at | www.inku.at

JOKA®
Natürlich schöne Räume

INKU

Technisches Datenblatt

Alamo

Trend26

Material / Aufbau

Herstellungsart	Getuftet
Struktur	1/10" Velours
Polmaterial	100% PE Sr SD
Rückenausstattung	Textilvliesrücken recycelt
Poleinsatzgewicht (g/m ²) ca.	1.500
Polhöhe (mm) ca.	9,0
Gesamtgewicht (g/m ²) ca.	2.280
Gesamthöhe (mm) ca.	11,5
Noppenzahl/m ² ca.	284.400
Abmessung (cm) ca.	400 + 500
Rapport (L x B in cm)	Rapportfrei

Produktcharakteristik

Strapazierwert	22 normal - wohnen
Komfortwert	LC 5 - prestige
Trittschallverbesserung verklebt (dB) ca.	31
Schallabsorptionsgrad (α_w)	-
Lichtechnik	≥ 5
Ableitfähig verlegbar	Nein
Wärmedurchlasswiderstand (m ² xK/W) ca.	0,17
Brandverhalten	C _{fl} -s1
Antistatisch	Nein
Stuhlrolleneignung	Nein
Treppeignung	Nein

Toleranzen

Abweichung der Höhe	Nennwert + 15 %, - 10 %
Abweichung der Länge	Nennlänge $\pm 1,0$ %
Abweichung der Breite	Nennbreite $\pm 1,0$ %
Abweichung der Noppenzahl	Nennwert + 10 %, - 7,5%
Abweichung des Poleinsatzgewichts	Mittelwert + 13 %, - 10 %
Abweichung des Gesamtgewichts	Nennwert ± 15 %

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN 14159 und EN 1307. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit der Norm angegeben.

Muster, Prospekte und Fotos dienen nur der groben Orientierung und sind unverbindlich. Das Alter und die Einwirkung von Sonnenlicht hat Einfluss auf die natürliche Farbveränderung von Teppichböden. Farbabweichungen in Druckmedien oder Bildschirmdarstellungen zum Original sind möglich. Dadurch kann das Produkt zum Zeitpunkt der Auslieferung deutliche Unterschiede zur Mustervorlage aufweisen. Maßgeblich für die konkreten Produkteigenschaften ist ausschließlich das Technische Datenblatt.