

PRODUKTDATENBLATT

JOKA®



JK 126 Silent-Step-Unterlage Spezial-Holzfasерplatte

- ~ für hohe ökologische Ansprüche
- ~ Naturprodukt mit Holzharzen
- ~ PEFC/FSC zertifiziert
- ~ recyclebar

Stärke ca.:	5,5 mm
Breite:	0,59 m
Länge:	0,79 m
Material:	Holzweichfaser
Bauaufs.Zulassung:	Z-158.10-63

ANWENDUNG: Unterlage für höhere Anforderungen in normal frequentierten Räumen. Erfüllt hohe ökologische Anforderungen. Naturprodukt mit Holzharzen. PEFC/FSC zertifiziert.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG: Der Untergrund muss eben, fest, rissfrei, trocken, sauber und frei von Stoffen sein, die die Haftung beeinträchtigen. Untergrund entsprechend mitgeltender Normen und Merkblättern prüfen. Untergrund gründlich absaugen, grundieren und spachteln. Je nach Untergrund bzw. Einsatzbereich geeignete JOKA Grundierungen und Spachtelmassen verwenden.

VERARBEITUNG: JK 126 Silent-Step-Unterlage auf dem Boden auslegen, die einzelnen Platten werden dabei stumpf aneinander gestoßen und sollten mittels Klebeband am Verrutschen gehindert werden. Danach kann mit der schwimmenden Verlegung des Parkett-, Laminat- oder Korkbodens begonnen werden. Zur zusätzlichen Feuchtigkeitsbremse empfehlen wir JK 120 PE-Folie und JK 119 Dichtband Alu.

VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE: Lagerfähigkeit ca. 1 Jahr, ohne direkte Sonnen oder anderer Witterungseinflüsse. Keine Umweltbelastung, toxikologisch unbedenklich Die Hinweise zum Arbeits- und Umweltschutz in den Produktdatenblättern der mitverwendeten Verlegewerkstoffe sind zu beachten.

ENTSORGUNG: Verschnittreste sowie der Verbund aus Belag und Renovierunterlage sind Baustellenabfall.

Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und Untersuchungen. Die in Kombination verwendeten Materialien und die jeweils unterschiedlichen Bedingungen bei der Verarbeitung können von uns jedoch nicht im einzelnen beeinflusst oder geprüft werden. Die Qualität Ihrer Arbeit hängt deshalb im einzelnen von Ihrer fachmännischen Beurteilung der Bedingungen vor Ort und Produktverwendung durch Sie ab. Die Verlegerichtlinien der Belagshersteller sind zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Produktdatenblattes verlieren alle vorausgegangenen Produktdatenblätter ihre Gültigkeit.

07/2014

PRODUKTDATENBLATT

JK 126 Silent-Step-Unterlage

EPLF	Eigenschaften / Property	Wert / Value	Einheit / Unit	Prüfverfahren / test methods
T	Materialstärke / thickness	5,5 (+/- 0,5)	mm	
L	Länge / length	790 (+/- 2)	mm	
W	Breite / width	590 (+/- 2)	mm	
AW	Gewicht / weight	1,26	kg/m ²	
RWS	Gehschall / reflected walking sound	7	[%]	
IS	Trittschall / impact sound	19	db	nach DIN EN ISO 140-8
CS	Druckfestigkeit / compressive strength (at 0,5 mm compression)	100	kPa	Nach DIN EN ISO 3386/1
CC	Statische Druckfestigkeit	keine Angabe	t/m ²	
DL	Dynamische Druckfestigkeit	keine Angabe	Zyklen	
PC	Unebenheitsausgleich / punctual conformability	2,5	mm	Fpr CEN TS 16354
TR	Wärmedurchlasswiderstand / Thermal resistance	0,12	m ² K/W	nach DIN EN ISO 8302 bei 10°C R darf mx. 0,15 m ² K/W im Gesamtsystem betragen
SD	Feuchteschutz sd Wert / sd-value	0	m	
RTF	Brandverhalten / reaction to fire	E	Euroklasse	DIN EN 13501-1