

NOMA® PARKETT ECO FIBRE TILES 4mm



Natürliche, umweltfreundliche Isolierung auf Basis von Holzwolle bestens geeignet für Fertigparkett und Laminat. Auf Untergründen wie: Beton, Estrich, Gussasphalt, Holzboden, Verlegplatten und Trockene-strich-Elementen.

Produkteigenschaften

- Erhöhung des Gehkomforts
- Hohe Druckstabilität
- Ökologisch und umweltverträglich
- Natürlich und 100% recycelfähig
- Baubiologisch unbedenklich
- Einfache und schnelle Verlegung
- Nur für den Einsatz im Innenbereich



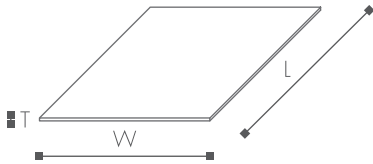
NMC sa behält sich vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung, die Produktlinie oder deren technische Eigenschaften auf den neuesten Stand der Erkenntnisse zu bringen. Alle Angaben in diesen Unterlagen geschehen nach bestem Wissen. Bei Fragen zu diesen technischen Angaben wenden Sie sich bitte an den NMC Informationsdienst. Ein Abdruck oder Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung erlaubt.

NMC Deutschland GmbH
Weiherhausstrasse 8b - D-64646 Heppenheim
Tel.: +49 62 52 96 70
Fax: +49 62 52 96 74 44
E-Mail: info@nmc.eu

www.nmc.eu



NOMA® PARKETT ECO FIBRE TILES 4mm



- Dicke (Nennmaß): ± 4 mm
- Trittschallreduzierung ΔL_w : 19 dB (mit Laminat)
- Wärmedurchlasswiderstand R bei 23°C: $\pm 0,08$ m²K/W
- Wärmeleitfähigkeit λ bei 23°C: $\pm 0,05$ W/mK
- Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke (Sd-Wert): $> 0,02$ m
- Druckfestigkeit: ± 10 t/m²
- Ausgleich von Bodenunebenheiten: ≤ 2 mm
- Dichte: ± 230 kg/m³
- Flächengewicht (ca. Werte): ± 920 g/m²
- Anwendungstemperaturbereich: -40 °C bis +70 °C
- Brandklasse: E/Efl nach DIN EN 13501-1 oder Baustoffklasse DIN 4102-B2
- Eignung für Fußbodenheizung (Warmwassersystem): Ja

Verlegehinweise:

- Der Boden muss sauber, trocken und eben sein. Bei erhöhter Baufeuchte empfehlen wir die zusätzliche Verlegung einer hochwertigen PE-Dampfbremssfolie (wie NOMA® PARKETT UNIVERSAL) von mindestens 100µm Dicke.
- Die einzelnen NOMA® PARKETT ECO FIBRE TILES Platten stumpf aneinanderstoßend verlegen. Verlegen Sie die Platten, indem Sie in jeder Reihe die Stöße jeweils um die Hälfte versetzen. Abstand der Platten zur Wand ca. 1 cm.
- Falls erforderlich, mit Hilfe eines Schneidwerkzeugs auf die gewünschte Größe zuschneiden.
- Anschließend den Bodenbelag anbringen.

Produktsortiment

Typ	W m	L m	T mm	VPE	Details
4 mm	0,59	0,79	4	8,4 m ² /PACK	(0,79x0,59m)x18 = 8,4m ² /Pack