



Rohdichte  
~**230**  
[kg/m³]

- Vielfältige handwerkliche Anwendungen im Innenausbau.
- Als Unterlagsplatte für Parkett, Dekorationen, Pinwände usw.
- Trittschallverbesserung unter Fertigparkett und Laminat.

Artikel [Nr.]	Dicke [mm]	Kante	Format [mm]	Deckmaß [mm]	Gewicht [kg/m²]	Gewicht [kg/Platte]	Palette [Stück]	Palette [m²]	Palette [kg]	R [m²·K/W]	s <sub>d</sub> -Wert [m]
00153146	8	A	1200 x 600	1200 x 600	1,76	1,27	276	198,72	350	0,10	0,04
00153143	19	A	1200 x 600	1200 x 600	4,18	3,01	120	86,40	361	0,25	0,10



**Palettenformat/LKW-Ladung**

1200 x 1200 x 1260 mm / 44 Pal. bei 13,6 LDM

A = stumpfe Kante umlaufend

## Technische Werte

Nennwert der Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) $\lambda_D$ [W/(mK)]	0.050
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ [W/(mK)]	0.070
Spez. Wärmekapazität c [J/(kgK)]	2100
Dampfdiffusionswiderstandszahl $\mu$	5
Brandverhalten (EN 13501-1)	E
Druckmodul E [N/mm²]	≥ 1.00
Druckspannung bei 10% Stauchung [kPa]	≥ 100
Abfallschlüssel (EAK/AVV)	030105/170201
Entsorgung wie Holz und Holzwerkstoffe/Altholzkategorie A II	
Produziert und überwacht gemäß	DIN EN 13986
Anwendungskurzzeichen (DIN 4108-10)	DI-zg, DEO-dm, WAB-dm, WI-zg
CO <sub>2</sub> Einsparung - gebundener Kohlenstoff [kg CO <sub>2</sub> -Äq/m³]	370
Volldeklaration siehe Leistungserklärung (DOP) auf <a href="http://www.pavatex.de">www.pavatex.de</a>	

## Einsatzbereich

### PAVANATUR für den Boden:

Die dünnen aber druckfesten Unterlagsplatten können sehr gut zur Abdeckung von tragfähigen Trockenschüttungen im Bodenbereich eingesetzt werden. Unter Fertigparkett ist die Holzfaserdämmplatte ideal zur Trittschallverbesserung sowie als Höhenausgleich einsetzbar.

Die Platten haben vielfältige Anwendungen in den verschiedensten Bereichen des kreativen Innenausbaus.

## Zertifizierungen



## Lagerung/Entsorgung

Auf die Standsicherheit der Palettenstapel und auf eine intakte Verpackungsfolie ist zu achten. Geöffnete Paletten trocken und vor Bewitterung geschützt lagern. Maximale Stapelhöhe: 4 Paletten. Palettenbeipackzettel aufbewahren.

Entsorgung Verschnittreste: [www.ecoservice24.com](http://www.ecoservice24.com).

**PAVANATUR kann vielseitig eingesetzt werden.**  
**Sie möchten mehr wissen? Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!**



**PAVATEX Technik-Hotline**

+49 (0) 7561 9855-32 oder per Mail  
[pavatex-technik@soprema.de](mailto:pavatex-technik@soprema.de)

### Geprüfte Fußbodenaufbauten mit Nutzlastangaben

Orientierende Angaben für verschiedene Aufbauten, sowie Daten für Punkt- und Flächenlasten finden Sie in den aktuellen technischen Unterlagen.