

Produkteigenschaften			
		Prüfnorm	Bewertung
	Paket		15 Stück / 7 m ²
	Format		790 x 590 mm
	Stärke		5 mm
	Gewicht		1,28 kg/m ²
	Rohdichte		Ca. 250 kg /m ³
	Wärmedurchlasswiderstand (geeignet für Fußbodenheizung)	EN 12664	0,07 m ² *K/W
	Trittschall	ISO 717-2	bis zu 19 db (in Verbindung mit Bodenbelag)
	Wasserdampfdurchlässigkeit		0,025 m
	Brandverhalten	EN 13501-1	E
	Druckfestigkeit		Bis zu 20 to / m ²
	Entsorgung		Abfallschlüssel (EAK) 030105 / 170201

Einsatzzweck

Unterboden als Plattenware für die schwimmende Verlegung unter Laminat-, Parkett- Böden.

Produktzusammensetzung

Holzfasern, Aluminiumsulfat, Parafin, Farbstoff. Poröse Holzfaserverplatte gemäß DIN EN 622-4.

Umwelt

Ökologisch, umweltverträglich und recyclingfähig.



The mark of
responsible forestry

Änderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	1029491_PA_TDS_Plan-Protect_DE_2011
Datum:	2010.12.10	Aktualisierung:	www.parador.de
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			2011.01.01