



<b>Einsatzzweck</b>
Unterboden als Rollenware für die schwimmende Verlegung unter Laminat-, Parkett- Böden. Das PE-beschichtete Kraftpapier dient als Dampfbremse.
<b>Produktzusammensetzung</b>
Altpapier (B12), Laminatpapier, Kraftpapier mit PE-Beschichtung, Klebstoffe auf Basis nativer Stärkeprodukte, Überlappungsstreifen aus Kraftpapier mit PE-Beschichtung
<b>Umwelt</b>
Entsprechend der Vorschriften (Chemikalienverbotsverordnung bzw. REACH, etc.) ist DuoProtect unbedenklich.

Produkteigenschaften			
		Prüfnorm	Bewertung
	Rolle		10 m <sup>2</sup> / 30 m <sup>2</sup>
	Breite		1.200 mm (± 1 mm)
	Stärke		ca. 2,5 mm (± 0,1 mm)
	Gewicht		220 gr/m <sup>2</sup> (± 10%)
	Wärmedurchlasswiderstand (geeignet für Fußbodenheizung)	EN 12664	0,058 m <sup>2</sup> *K/W
	Trittschall	ISO 717-2	bis zu 19 dB (in Verbindung mit Bodenbelag)
	Wasserdampfdurchlässigkeit		15,70 m
	Hohe Druckfestigkeit / Flachstauchdruck		20.000 kp / m <sup>2</sup>
	Entsorgung	Als Altpapier in Abhängigkeit der Gesamtzusammensetzung in Klassifizierung B12 (gemischte Altpapierabfälle) oder B19 (Kaufhausabfälle/Kartonagen).	

Änderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	20161016_PA_TDS_Duo-Protect_DE
Datum:	10.12.2010	Aktualisierung:	<a href="http://www.parador.de">www.parador.de</a>
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			16.10.2016