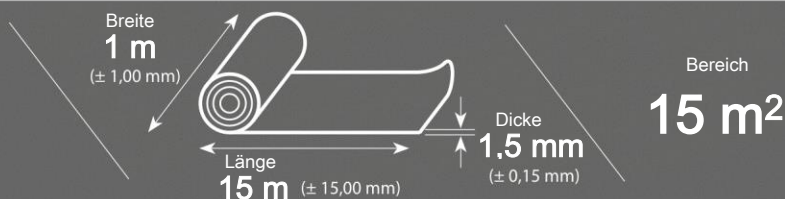












# ECO THERMO



FLOOR PROTECTOR ist eine dauerelastische Unterlage aus Polyethylenschaum niedriger Dichte.  
Box – 20 rolls



LDPE	Material	Polyethylen niedriger Dichte(60kg/m3)	Norm	
	RWS	Schalldämmung	2%	EPLF WD 021029-5
	IS	Schalldämpfung	18 dB	DIN EN 10140
	R	Wärmeleitfähigkeit	0,04 m <sup>2</sup> K/W	EN 12664
	SD	Schutz vor Nässe	-	DIN EN 12086
	CS	Druckfeste Ausführung	40 kPa	DIN EN 826
	CC	Druckfestigkeit	-	DIN EN 1606
	DL	Dauerhafte Elastizität	>100 000 cycles	DIN EN 13793
	RLB	Schockfestigkeit	-	DIN EN 13329
	PC	Nivellierung des Bodens	1 mm	CEN TS 16354
	RTF	Feuerbeständigkeit	F <sub>fl</sub>	DIN EN13501-1

#### Verwendungen:

Unterlage empfohlen für Paneelverkleidung mit Klicksystem und Fußbodenheizung.

#### Eigenschaften:

Gute Schalldämmung, Wasserbeständigkeit und Feuchtigkeitsschutz. Keine Weichmacher, Azbest, Formaldehyde, Halogene oder Schwermetalle.

#### Chemische Beständigkeit:

Wasser, die meisten Hausreinigungsmittel, Salzlösungen, Säuren, Alkalien, teilweise beständig gegen organische Lösungsmittel und Kohlenwasserstoffe.

#### Lagerung:

In geschlossenen Räumen aufbewahren, vor Sonneneinstrahlung schützen. Trotz des Abbaus während der Lagerung kann der Schaum noch Spuren von Izobutan enthalten, das in Verbindung mit Sauerstoff hochentzündliche Gase bildet.

#### Einbau:

Für gute Belüftung sorgen, insbesondere am Boden. Vermeiden Sie Elektrostatik. Von Feuer und allem, was ein Feuer entzünden könnte, fernhalten. Rauchen ist verboten.

Leicht mit einer Rasierklinge zu schneiden. Verbinden Sie die Unterlagsstreifen mit dem dafür vorgesehenen Klebeband, z.B. Korner Multifunktions-Aluminiumband..