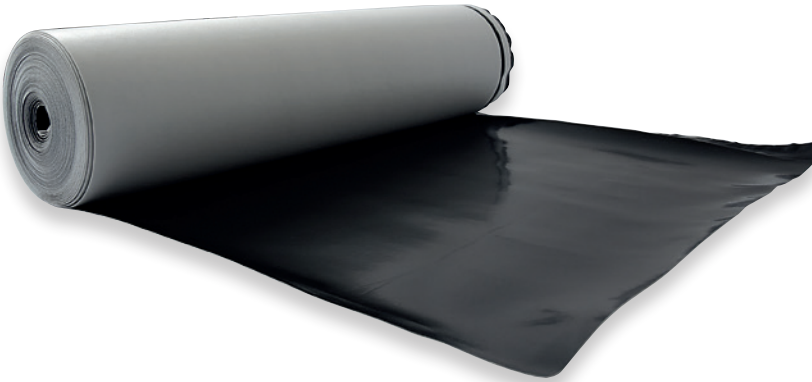








UHB PROFESSIONAL

TRITTSCHALLDÄMMUNG MIT HOHER DICHTE FÜR SCHWIMMEND VERLEGTE BÖDEN



Haltbarkeit des Bodens			Technischer Komfort	Akustischer Komfort	
					
Gleicht unregelmäßigkeiten aus	Schützt vor Feuchtigkeit	Druckfest	Mit Bodenheizung kompatibel	Reduziert Nachhall	Reduziert den Trittschall
Bis zu 1 mm	Sd= 100 m	≥ 40 kPa	Hitzebeständ. 0,050 m ² K/W	Bis zu 7%	Bis zu 19 dB

EMPFOHLEN FÜR

Hochwertige schwimmende Unterbodenverlegung für Parkett/ Laminat oder LVT

MATERIAL

Spezieller 80 kg/m³ Polyethylenschaum mit hoher Dichte, auf der Oberseite mit einer 170 my LDPE-Hartfolie beschichtet, die speziell als Dampfsperre geeignet ist. Mit einer 6 cm langen, selbstklebenden Überlappungslinie ausgestattet

TECHNISCHES DATENBLATT

Dicke	Sp (mm)	2 mm
Trittschalldämmung	ΔLn,w (dB)	19 dB
Druckspannung bei vorübergehender Belastung	CS (kPa)	≥ 10 kPa
Druckspannung bei permanenter Belastung	CC (kPa)	≥ 2 kPa
Hitzebeständigkeit	R (m ² K/W)	ca. 0,05 m ² K/W
Ausgleichsfähigkeit	PC (mm)	≥ 0,5 mm
Sd-Wert	SD (m)	100m
Rollenabmessung (h x B)	hxl (m)	1 m (+6 cm Überlappung) x 25 m
Palette	-	200 m ² (8 Rollen)

TRITTSCHALLDÄMMUNG

Zusätzliche Reduzierung des Nachhalls um bis zu 7%

DAMPFSPERRE

Sd-Wert=100 m, Schutz des Bodens vor aufsteigender Feuchtigkeit in/ unter Estrichen

PROFESSIONELL

Die hohe Dichte und die selbstklebende Kante ermöglichen eine präzise und schnelle Verlegung. Bietet kein Hindernis für den Wärmedurchgang bei Fußbodenheizung

