

SIREX® PE TRITTSCHALLDÄMMUNG, FEUCHTIGKEITS- UND DAMPFSPERRE BEI PARKETT BZW. LAMINAT

SIREX® PE Bodenunterlagen sind aus leichtem, geschlossenzelligem und vernetztem PE-Schaumstoff hergestellt und lieferbar auf Rollen in einer Stärke ab 2 mm. Abhängig von den jeweiligen Anforderungen ist es auch möglich **SIREX® PE Bodenunterlagen** mit einer zusätzlichen dampfdichten Folie, einer Selbstklebeschicht oder einer Pyramidprägung auszurüsten.

Mit **SIREX® PE Bodenunterlagen** wird eine Verbesserung der Trittschalldämmung von 18 dB erreicht.

MEßWERTE ZUR TRITTSCHALLDÄMMUNG

Parkettstärke	SIREX® PE Bodenunterlage, Typ	Verbesserung der dB gemäß DIN 52210	Verbesserung der dB gemäß NEN 1070
8 mm	35/02	17	8
8 mm	35/Eco	17	8
8 mm	35/Alu	18	8
8 mm	PE-3502	17	7

MEßWERTE ZUM DAMPFDIFFUSIONSWIDERSTAND

SIREX® PE Bodenunterlage, Typ	Dampfdiffusionswiderstand μ	S_d (in m ¹) gemäß DIN 52615
35/02	20.100	56,3
35/Eco	20.100	56,3
35/Alu	12.000	25,0
PE-3502	7.200	15,5

Die Meßwerte zeigen, daß die **SIREX® PE Bodenunterlagen** die allgemeinen Anforderungen hinsichtlich Feuchtigkeit an der Unterseite und Kondensation an der Oberseite des Materials voll erfüllen.

Da **SIREX® PE Bodenunterlagen** verrottungsfest und gegen Schimmel beständig sind, können alle Materialeigenschaften langfristig garantiert werden.

Unebenheiten werden einfach und problemlos ausgeglichen.

Die **SIREX® PE 3502** läßt sich auch hervorragend bei Fußbodenheizungen einsetzen.

PRODUKTINFORMATION

SIREX® PE TRITTSCHALLDÄMMUNG, FEUCHTIGKEITS- UND DAMPSPERRE BEI PARKETT BZW. LAMINAT

TECHNISCHE DATEN

SIREX® PE Bodenunterlage, Typ	Stärke	Ausführung
PE-3502	ca. 2 mm	glatt und besäumt
35/02	ca. 2,6 mm	einseitig mit Folie, auch einseitig mit Folie überlappend lieferbar
35/Eco	ca. 2,6 mm	einseitig mit Recyclingfolie, auch einseitig mit Folie überlappend lieferbar
35/Alu	ca. 2,9 mm	einseitig mit aluminiumbeschichteter Folie

Breite..... 1.000 mm, besäumt, andere Breiten und Ausführungen auf Anfrage

Verpackung..... 25/30/50/100 lfdm/Rolle, abhängig vom jeweiligen Typ, Rolle einzeln verpackt in PE-Folie

Wärmeleitfähigkeit..... bei +10 °C = 0,034 W/mK

Verlegung..... Bahnenweise auf Stoß, mit z.B. **SIREX® Aluband 1012** oder **SIREX® PP Aluband 907** verklebt. **Typ 35/02** und **Typ 35/Eco** auch mit Überlappung fixiert.

Unsere Dokumentationen, Produktinformationen und Ratschläge sind nach bestem Wissen und Können erstellt worden. Sie basieren auf gemittelten Werten und bis zu diesem Zeitpunkt bekannten Gegebenheiten und Daten und sind auf keinerlei Weise juristisch bindend oder als Garantie zu betrachten. Allen unseren Lieferungen liegen die "Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Lieferungen und Leistungen von Imbema Holland B.V., deponiert am 15. Oktober 1982 in Haarlem" zugrunde, die wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden.



imbema kunststofchemie

Sirex®

Imbema Kunststofchemie B.V.
Nijverheidsweg 5-7
Postbus 160 NL-2000 AD Haarlem
T +31 (0)23 517 24 24
F +31 (0)23 532 65 21
info@imbemakunststofchemie.nl
www.sirex.nl
Een onderneming van de Imbema Groep.

Filiaal Duitsland / Niederlassung Deutschland
Gerokstraße 10, D-70806 Kornwestheim
Postfach 1947, D-70799 Kornwestheim
T +49 (0)7154-3091
F +49 (0)7154-24714
sales@imbema.de
www.imbema.de
Ein Unternehmen der Imbema Gruppe.

