

UPGREI

TRITTSCHALLDÄMMUNG FÜR SCHWIMMENDE ESTRICHE



HOCHLEISTUNGS TRITTSCHALLDÄMMUNG
AUF ROLLEN AUS EPDM-GUMMIGRANULATEN
AUF EINER SCHICHT AUS POLYESTERFASER
VERKLEBT



ETA - 18/0554

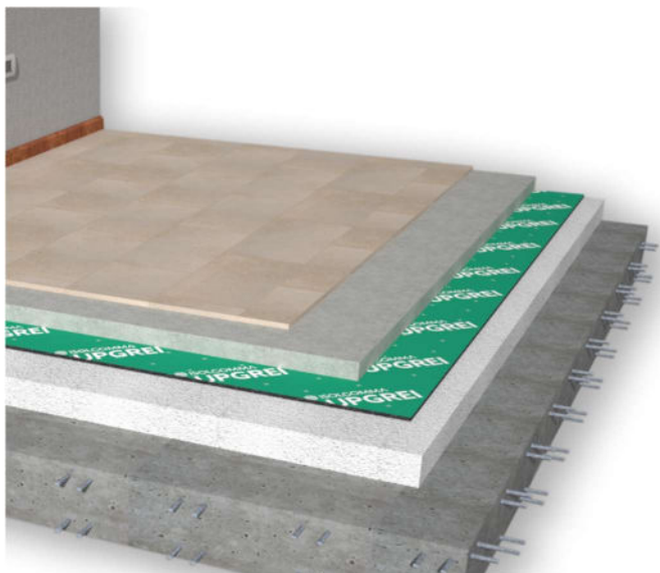


Selbstklebendes Seitenband zum Verbinden der Matten



PRODUKTBESCHREIBUNG

Schallisolierung in 5,0 m - Rollen, 1,04 m breit, grau. Materialstärke 10 mm. Hergestellt aus EPDM Gummigranulat, im Hitzeverfahren mit Latexklebstoff. Verstärkung gewährleistet durch einseitigen grünen reissfestem Textilverbundstoff mit Polyesterfasern. Das Material ist mit einem 40 mm breiten selbstklebenden Verbindungsrand zur vereinfachten und schnelleren Verlegung ausgestattet. Flächengewicht: 2,65 kg/m². Bewertete Trittschallminderung 26 dB, Brandklasse E, Wärmeleitfähigkeit 0,043 W/m K. Recyclinganteil 80 %.



ZERTIFIZIERTES PRODUKT

Isolomma UPGREI ist ETZ geprüft und gewährleistet höchste Trittschallminderung bei geringen Aufbauhöhen

FLEXIBILITÄT

Geringe Aufbauhöhen sind eines der typischen Probleme bei Renovierungsarbeiten. UPGREI passt sich auch schwierigsten Bedingungen an

REDUZIERUNG DER VERLEGEKOSTEN

Polyestervlies mit Verlegeraster für einfaches Zuschneiden. Ein Selbstklebestreifen erleichtert das Verbinden der Matten und reduziert die Verlegezeiten

EINSATZBEREICH

Unter Zement- oder Fließestrichen, mit oder ohne Fußbodenheizung.

TECHNISCHE DATEN

Stärke	10 mm
Länge	5,00 m
Breite (einschließlich 4 cm selbstklebender Überlappung)	1,04 m
Gesamtes Flächengewicht	2,65 kg/m ²
Recycelter Inhalt	80%

Dynamische Steifigkeit s'	6 MN/m ³
Komprimierbarkeit c	2,2 mm
Bewertete Trittschallminderung ΔLw	26 dB
Brandklasse	E
Verkehrslast	≤ 1.500 kg/m ²



UPGREI

TRITTSCHALLDÄMMUNG FÜR SCHWIMMENDE ESTRICHE



VERLEGEANLEITUNG UPGREI

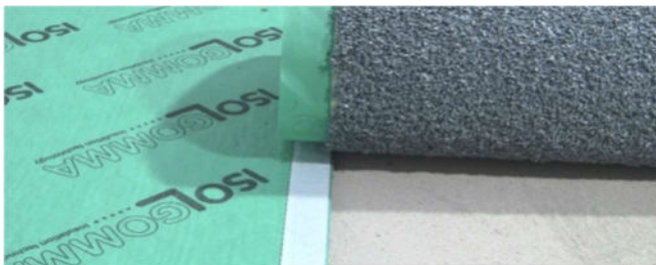
- 1** Bringen Sie den selbstklebenden Randstreifen an Wand und Boden mit Beachtung der Eckbereiche an.



- 2** Legen Sie die Trittschalldämmung mit der Granulatseite nach unten auf den Boden.



- 3** Die Vliesfahne wird auf den Selbstklebestreifen der unteren Bahn gedrückt.



- 4** Einbringen des Estrichs.



- 5** Verlegung des Bodenbelages (Fliesen oder Parkett).



- 6** Entfernen Sie die überstehenden Teile der Randstreifen mit einem Messer.



SCHALLSCHUTZBEWERTUNG
Wir stellen Ihnen die Schallschutznachweise des Produktes zur Verfügung, welche die Einhaltung der gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerte ermöglichen.



ABNAHMEPRÜFUNG
Die erzielten Schalldämmleistungen können vor Ort von einem fachkundigen Techniker getestet werden.



SCHALLSCHUTZ-SUPPORT
Unser technisches Personal kann Sie in allen Projektphasen unterstützen und bei der Bestimmung der Materialien beraten.



HILFE BEIM VERLEGEN
Mit unserem weit verzweigten Netz an Vertriebspersonal helfen wir Ihnen bei der Koordination der ersten Verlegeschritte auf der Baustelle.

[EINIGE ARBEITEN GEMACHT > BESUCHEN SIE DIE WEBSITE](#)

[KONTAKT TECHNISCHES BÜRO FÜR WEITERE INFORMATIONEN](#)



www.isolgomma.com
PRG-MOD. 15 - REV. 5.2 17/02/22 DE

© Isolgomma Srl. Daten und Bilder sind indikativ und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

