

FÜR DIE LOSE VERLEGUNG AUF
TROCKENEM UNTERGRUND

Verlege-Dämmpalte, 5 m²

- Enorm druckstabil (6,5 t/qm)
- Hervorragende Trittschalldämmung bis zu 22 dB
- Hervorragende Gehschalldämmung bis zu 15 sone
- Gleicht Unebenheiten bis 3 mm aus
- Extrem gute Wärmedämmung, nicht für die Verlegung auf Fußbodenheizung geeignet
- Im Faltplattenformat besonders einfach zu verlegen
- 100 % recyclebar

Verlegung:

- Material lose (schwimmend) auf trockenem Untergrund verlegen
- Die einzelnen Bahnen werden stumpf aneinander gestoßen und bei Bedarf anschließend mit einem Klebeband fixiert
- Bei erhöhter Baufeuchte im Untergrund empfehlen wir eine Dampfbremse zu verwenden



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

GB

FOR LOOSE LAYING ON DRY SUBFLOOR

Installation insulating board, 5 m²

- Extremely pressure-resistant (6.5 t/sqm)
- Outstanding impact sound insulation up to 22 dB
- Outstanding footfall sound insulation to 15 sone
- Levels out uneven areas up to 3 mm
- Excellent thermal insulation, not suited for installation on warm water underfloor heating
- Very easy to install in the
- Folding board format
- 100% recyclable

Installation:

- Install the material loosely (floating) on the dry underlying floor
- The single sheets are joined end to end and then fixed with an adhesive tape
- In case of increased building moisture in the underlying floor we recommend the use of a vapour barrier

FR

POUR UNE POSE LIBRE SUR SUPPORT SEC

Plaque isolante à poser, 5 m²

- Extrêmement résistante à la pression (6,5 t/m²)
- Excellent amortissement du bruit de pas jusqu'à 22 dB
- Isolation phonique excellente jusqu'à 15 sone
- Egalise les irrégularités du sol jusqu'à 3 mm
- Isolation thermique extrêmement bonne, ne convient pas à la pose sur sol chauffant
- Particulièrement facile à poser sous forme de plaques pliées
- Recyclable à 100 %

Pose:

- Poser le matériau (pose flottante) sur un sol sec
- Les bandes seront posées bord à bord et pour terminer, elles seront fixées par un ruban adhésif
- Au cas où le sol aurait un taux d'humidité de construction élevé, nous recommandons d'utiliser un pare-vapeur

NL

VOOR LOSSE PLAATSING OP EEN DROGE ONDERVLOER

Montage-isolatieplaat, 5 m²

- Enorm drukstabil (6,5 t/m²)
- Uitstekende contactgeluidsisolatie tot max. 22 dB
- Uitstekende loopgeluidsisolatie tot max. 15 sone
- Compenseert oneffenheden tot 3 mm
- Extreem goede warmte- isolatie, niet geschikt voor de montage op vloer-verwarming
- In vouwplaat formaat bijzonder eenvoudig te leggen
- 100% recyclebaar

Montage:

- Materiaal los (zwevend) op droge ondergrond leggen
- De afzonderlijke banen worden stomp tegen elkaar gelegd en vervolgens met een plakband gefixeerd
- Bij een hoge bouwvochtigheid in de ondergrond adviseren wij het gebruik van een vochtscherm

ES

PARA LA INSTALACIÓN FLOTANTE SOBRE EL SUBSUELO SECO

Plancha aislante de colocación, 5 m²

- Muy resistente a la presión (6,5 t/qm)
- Excelente amortiguación de pisadas hasta 22 dB
- Insonorizante acústico excelente de hasta 15 sone
- Nivela irregularidades de hasta 3 mm
- Aislamiento térmico extremadamente bueno, no adecuada para colocar con calefacciones radiantes de agua
- Muy fácil de colocar debi-do al formato de planchas plegables
- Reciclable al 100 %

Colocación:

- Colocar el material suelto (flotante) sobre pavimento seco
- Cada una de las bandas se enrasan a tope y después se fijan con cinta adhesiva
- En caso de gran humedad en la obra recomendamos usar una barrera impermeable