

REDUPAX®

BY UNIFLOOR

De geluid reducerende ondervloer voor o.a. klik laminaat en lamelparket

- Groot egaliserend vermogen
- Contactgeluid reducerend met o.a. klik laminaat en lamelparket
- Warmte isolerend
- Voorzien van speciale VVP laag
- Eenvoudig te leggen
- Gemakkelijk te snijden

Redupax® is al jaren lang de contactgeluid reducerende ondervloer voor klik laminaat.

Redupax® is gemaakt van zuiver natuurlijk resthout en is voorzien van een speciale VVP papier laag die ervoor zorgt dat de platen makkelijk te snijden zijn.

Vanwege de compacte samenstelling is Redupax® super stabiel en reduceert het bovendien uitstekend het loopgeluid in de ruimte zelf. Redupax® heeft een hoge mate van thermische isolatie en een egaliserend vermogen tot maximaal 3 mm.

Kortom, Redupax® is voor u de beste keus!

Redupax® reduceert het contactgeluid met 10 dB in combinatie met o.a. klik laminaat, klik fineer, lamelparket en HDF klik met flexibele toplaag. Redupax® draagt maar liefst vijf NSG keurmerken. Redupax® behaalt in combinatie met Ecopearls een contactgeluidreductie van 13 dB op een houten draagvloer.

* Op houten constructievloeren is de geluidreductie afwijkend. Op zwevende dekvloer-systemen is de geluidreductie van de vloerbedekking altijd afhankelijk van de contactgeluid reductie van de aanwezige dekvloer.



Als een FSC®-gecertificeerd bedrijf hecht Unifloor B.V. veel waarde aan het feit dat alle houtachtige grondstoffen verkregen worden uit bossen met verantwoord bosbeheer. Daarom betrekken we onze grondstoffen uitsluitend bij FSC erkende fabrikanten.

PRODUCTSPECIFICATIES

REDUPAX
BY UNIFLOOR

TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 118.00 |
| Dikte/tolerantie (mm) | 9 / ± 0,3 |
| Maatvoering (cm)/tolerantie (mm) | 590 x 860 / ± 1 |
| Grondstoffen | Naaldhout/loofhout/papier |
| Kleur | Naturel |

| | |
|---|------|
| Gewicht per m ² (kg) | 2,5 |
| Gewicht per eenheid (kg per pak) | 20 |
| Densiteit (kg/m ³) | 280 |
| Vochtigheidsgehalte (%) | 6-12 |
| Zwelling na 24 uur wateropname, max (%) | < 50 |

Brandklasse

(volgens de norm EN13501: 2007)

zonder vloerbedekking E_{fl-s1}

| | |
|---|-------|
| Warmtegeleidingscoëfficiënt λ -waarde (W.m/K) | 60,7 |
| R waarde (m ² .K/W) | 0,168 |

(volgens de norm ISO 8302:1991 en EN 12667:2001)

| | |
|-----------------------------------|------|
| Buigsterkte (kg/cm ²) | > 13 |
|-----------------------------------|------|

(volgens de norm EN 310)

| | |
|----------------------------|-----|
| Compressive Strength (kPa) | 386 |
|----------------------------|-----|

(volgens de norm EN 826 met 0,5 mm indruk)

Luchtgeluid reductie op basis van $R_w = 52$ dB

(volgens de norm ISO 717-1-2013)

in combinatie met kliklaminaat 8 mm $R_w = 57$ dB
(+ 4 dB verbetering)

Contactgeluid reductie op zand cement

(volgens de norm ISO 10140-3 2010)

| | |
|--|--|
| in combinatie met klik laminaat 8 mm | 10 dB ΔL_{in} (NSG gecertificeerd) |
| in combinatie met klik finer 7 mm | 11 dB ΔL_{in} |
| in combinatie met rigid klik PVC | 11 dB ΔL_{in} (NSG gecertificeerd) |
| in combinatie met klik PVC op HDF drager | 11 dB ΔL_{in} |
| in combinatie met lamelparket 15 mm | 10 dB ΔL_{in} (NSG gecertificeerd) |

Contactgeluid reductie op houten draagvloer

(volgens de norm ISO 10140-3 2010 basis van 64 dB)

in combinatie met kliklaminaat 8 mm 8 dB ΔL_n

Formaldehydegehalte

FSC gecertificeerd

EPLF norm

E-1
FSC C154437
Voldoet aan minimale
EPLF norm
Voldoet aan minimale
MMFA norm

MMFA norm

TOEPASSING

Geluidreducerende ondervloer voor klik laminaat, klik finer, lamelparket, rigid PVC en PVC klik op HDF drager.

INHOUD PAK

16

- Platen
- 590 x 860 mm
- 8,12 m²

Dikte 9 mm

VERPAKKING

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Leginstructie | Aanwezig |
| Palletinhoud | 28 pakken / 227,32 m ² |
| Palletafmeting (lxbxh) | 1200 x 860 x 2250 mm |
| Palletgewicht | 575 kg |



Scan de QR-code voor meer info over Redupax®!

Kijk op www.unifloor.nl voor de meest actuele informatie.

Unifloor B.V.
Arnsbergstraat 4
NL - 7418 EZ Deventer

Tel. +31 (0) 570 - 85 55 33
E-mail info@unifloor.nl
www.unifloor.nl



©2022 Unifloor B.V. Onder voorbehoud van alle rechten.