

ABRIFLOOR

Geëxtrudeerd polyethyleenschuim met gemetaliseerde folie



Een akoestisch isolerende ondervloer bestaande uit geëxtrudeerd polyethyleenschuim. Deze wordt voornamelijk gebruikt als ondervloer voor het zwevend leggen van laminaatparket of een eiken houten vloer. De rol is voorzien van een kleefstrip en een flap voor eenvoudige plaatsing. Het gebruik is ideaal voor in bovenwoningen, aangezien deze zowel het loopgeluid in de kamer als het geluid naar de onderburen reduceert. Naast het akoestisch isoleren kan deze ook toegepast worden bij een vloerverwarmingssysteem. De warmteweerstand is namelijk enorm laag, waardoor de ondervloer wamtedoorlatend is.

Abrifloor

hoogte	lengte
1 m	15 m

SPEMI HDR

Geëxtrudeerd polyethyleenschuim gelamineerd met vochtbeschermer



Een akoestisch isolerende ondervloer bestaande uit geëxtrudeerd polyethyleenschuim. Deze wordt voornamelijk gebruikt als ondervloer voor het zwevend leggen van laminaatparket of een eiken houten vloer. Het materiaal is geperst in een wafelstructuur om oneffenheden weg te werken in de vloer. Daarnaast is de rol voorzien van een flap van 5 cm met kleefstrook om een perfecte aansluiting te kunnen garanderen.

Voordelen

- Werkt kleine oneffenheden in de ondervloer weg.
- Dankzij de gelamineerde vochtbeschermer vormt de ondervloer een zeer goede vochtbarrière.
- Beschikt over een TUV-attest met een dB verbetering van 21 ΔL_w of 10 ΔL_{in} .

Spemi HDR

hoogte	lengte
1 m	15 m