

FAWOLEN

*polyethyleenschuim voor
contactgeluidsisolatie
onder zwevende vloeren*



Fawolen is een geëxtrudeerd polyethyleenschuim dat geproduceerd wordt in diverse dikten en in densiteit 22 kg. Het schuim heeft een gesloten celstructuur en is 100% recycleerbaar dankzij het mechanisch opschuimen. Het PE-schuim kan, mits toevoeging van additieven, ook zelfdovend gemaakt worden (NBN S-21-203, M2-NF-P92-501).

Contactgeluidsisolatie onder zwevende vloeren: tussen dragende en zwevende vloer zorgt het PE-schuim voor een degelijke contactgeluidisolatie.

Beschikbaar in dikte van 5mm op zeer handelbare breedte 1,50 m en rollengte 100 m.

Specificaties :

- Densiteit: 22 kg/m³

Voordelen:

- eenvoudig te plaatsen.
- gemakkelijk te snijden en te plooien.
- dankzij een gesloten celstructuur is de folie vochtwerend.
- chemisch inert met weerstand aan vele oplosmiddelen, zuren en logen, alcoholen en de meeste in de bouw gebruikte chemicaliën.
- beschikbaar in dikten van 5 mm op zeer handelbare breedten van 1,50 m en rollengte 100m.
- densiteit : 22 kg/m³.
- degelijke compressieweerstand.
- temperatuursbereik : -40°, +90°C.
- goed thermisch isolerend.

Fawolen

| dikte | breedte | lengte | densiteit |
|-------|---------|--------|-----------|
| 5 mm | 1,50 m | 100 m | 22 kg |
| 10 mm | 1,50 m | 50 m | 22 kg |