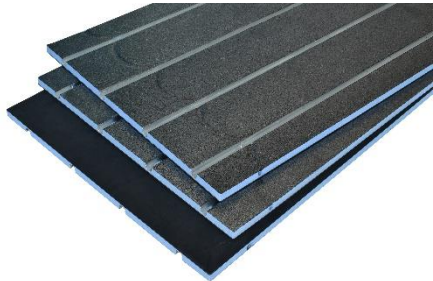


Produkt Datablad

AQUA Pladen Gulvvarmeplade



20 mm Gulvvarmeplade med CC 150 mm til Ø16 mm Alupex PLUS og har:

- Varmefordeling.
- Præprimer til evt. fuldklæbning af belægninger.
- Støjdæmpning, testet til reduktion med op til 20 DB.

Anvendelse: Til gulvvarme med alle former for gulvbelægning (se gulvproducentens anvisninger)

Leveringsform: Størrelse: 20 x 600 x 1200 mm CC 150 mm Ø16 mm

Produkt: XPS-kerne (ekstruderet polystyren) med alu. varmfordeling, støjdæmpning og præ/forprimer til fuldklæbning af gulvbelægninger.

Tekniske data:
(XPS kernemateriale)

Norm

Varmeledningsevne λ_D :	EN 13167	0,031 +/- 0,0006 W/mK
Trykstyrke:	EN 826	>300 kPa
Forskydningsstyrke:	EN 12090	>7 N/mm ²
Vanddiff. modstand:	DIN EN 12086	100
Brandegenskaber:	EN 13501-1	E

Aluminium:
(Varmefordeling)

EN 573/484 11,55 N/mm²

Støjdæmpning

ISO 2439 25+/- 5 DB

Behandling/-anvendelse:

Maksimal applikationstemperatur: -30°C til +75°C

Ekstruderet polystyren XPS-kerne uden Halogenerede flammehæmmende middel, belagt med vandfast polymermørtel i henhold til EN 196, silikat fyldstoffer, redispergerbart polymerpulver, glasfibernet og portlandcement.

Undgå kontakt med: Oxidationsmidler, aldehyder, organiske opløsningsmidler, Brændstof (væske) mv.

Der tages forbehold for fejl, tekniske ændringer og trykfejl.

Vores anbefalinger, både skriftligt og mundtligt, som vi giver til at hjælpe køber / processoren er baseret på vores erfaring, i henhold til den nuværende viden om videnskab og praksis, og er ikke bindende og har intet juridisk forhold eller yderligere forpligtelser.

NGL Trading ApS I overensstemmelse med 29 CFR 1910.1200 og ANSI standard Z400.1-2010

**Industrivej 20
DK-3550
Slangerup**

Producent for AQUA pladen:
Europæisk producent

