



TFV UNDERLAG BLÅ 1100X580X6MM 38,28M² 60 PLATER

Underlag til varmemefolie

EI-nummer 5430440

GTIN 7071236016168

TFV underlag for bruk sammen med TF varmemefolie
Høy trykkfasthet min. 40t/400 KPA per m².
Varmeisolerende effekt - velegnet til bruk på kalde gulv.
Reduserer trinnlyd i rommet og forbedrer de akustiske egenskapene.
Gir lavere oppvarmingskostnader.

BRUKSOMRÅDE / EGENSKAPER

- TFV underlag for bruk sammen med TF varmemefolie.
- Høy trykkfasthet min. 40t/400 KPA per m².
- Varmeisolerende effekt - velegnet til bruk på kalde gulv.
- Reduserer trinnlyd i rommet og forbedrer de akustiske egenskapene.
- Gir lavere oppvarmingskostnader.

PRODUKT DATA

Farge	Blå
Materiale	Ekstrudert polystyren (XPS)
Drift omgivelsestemperatur	-50 til 75°C

SERTIFISERING

Sertifisering	CE
---------------	----

GARANTI

Garanti Norge	10 år
---------------	-------

VARMEKABELUNDERLAG DATA

Plater pr. kartong (stk)	60
Densitet (kg/m ³)	40
Platestørrelse (BxL - meter)	1,1x0,58
Trykkfasthet (t/m ²)	40
Varmeledningsevne (W/mK)	0.036
Vannabsorpsjon (vol%)	1%
Areal pr. plate (anvendbar overflate, circa-tall angis i m ²)	0.638m ²
Areal pr. pakke (m ²)	38.28m ²
Termisk motstandsverdi (m ² K/W) (R-Verdi)	27.7m ² ·K/W



TILLEGGSSINFO

Varmekabelanlegg skal ha forankoblet jordfeilvern med utløsestrøm ikke høyere enn 30mA.

Varmekabelanlegget skal ha en forankoblet elektronisk termostat som gjør det mulig å stille inn varmeeffekten etter behov.

VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold, men må installeres i henhold til installasjonsveiledning.

RETUR, GJENVINNING OG DEPONI

Polystyren resirkuleres.

INSTALLASJONSKRAV

Følg alltid gulvleverandørens installasjonsveiledning, og sjekk alltid om gulvet faktisk er beregnet for gulvvarme.

Noen gulvtyper stiller spesielle krav til hardhet i underlaget. I disse tilfellene kan det være nødvendig å legge trykkfordelingsplate over ferdig lagt varmefolie for å ivareta gulvleverandørens spesifikasjoner.

Vi utvikler og designer våre produkter i henhold til strenge kvalitets- (ISO 9001) og miljøkrav (ISO 14001). Alle elektriske installasjoner skal utføres av en registrert installasjonsvirksomhet. Produktet skal installeres i samsvar med installasjonsveiledning og NEK 400. Eventuelle installasjonsfeil, feil bruk eller skade på produktet dekkes ikke av garantien.

Oppdatert dokumentasjon finnes tilgjengelig på www.thermo-floor.no og/eller documents.thermo-floor.no. Thermo-Floor AS kan ikke holdes ansvarlig for noen form for feil eller feiltolkninger i vår produktinformasjon. Produktspesifikasjonene kan endres uten ytterligere varsel.



**TFV Underlay Blue 1100x580x6mm 32.8m² 60pcs kan bestilles fra
www.thermo-floor.no/5430440**

All øvrig dokumentasjon er tilgjengelig på over nevnte adresse samt på documents.thermo-floor.no/5430440

