

Ydeevnedeklaration (DoP) - BYG0045-008

1. Produkternes unikke identifikationskode:
Nr.: **M192**
Isover Murfilt 32, Facadeisolering 32 (med og uden vlies),
2. Anvendelse:
Termisk isolering af bygninger
3. Producent:
SAINT-GOBAIN Denmark A/S
Robert Jacobsens Vej 62A
2300 København S
CVR-nr.: 59983016
Telefon: +45 72 17 17 17 • E-mail: isover@isover.dk • Web: www.isover.dk
4. NA
5. System AVCP 1, brandegenskaber
System AVCP 3, for øvrige egenskaber
6. Produkterne er omfattet af en harmoniseret produktstandard EN 13162

Bemyndiget organ Dancert A/S, Gregersensvej 1, DK-2630 Taastrup, NB 1073 har udført NB-opgaver i AVCP System 1.

Bemyndiget prøvningsorgan, FORSCHUNGSINSTITUT FÜR WÄRMESCHUTZ E.V. MÜNCHEN (FIW), Lochhamer Schlag 4, DE-82166 Gräfelfing, FIW Nr. 0751 eller
Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, DK-2630 Taastrup, TI Nr. 1235,
har foretaget test og udstedt testrapporter af deklarerede egenskaber under AVCP System 3.

7. Deklarerede egenskaber: Mineraluldstandard EN 13162:2012 + A1:2015

| Væsentlige egenskaber | Ydeevnedeklaration | | |
|-------------------------------------|---|--|-----------------------------------|
| Brandklasse (Euroclass) | A1 | | |
| Termiske egenskaber | Tykkelse mm 70 75 80 85 90 95 100 105 110 115 120 125 130 135 140 145 150 155 160 165 170 175 180 185 190 195 200 205 210 215 220 225 230 235 240 245 250 255 260 265 270 275 280 | Isolans m ² ·K/W 2,15 2,30 2,50 2,65 2,80 2,95 3,10 3,25 3,40 3,55 3,75 3,90 4,05 4,20 4,35 4,50 4,65 4,80 5,00 5,15 5,30 5,45 5,60 5,75 5,90 6,05 6,25 6,40 6,55 6,70 6,85 7,00 7,15 7,30 7,50 7,65 7,80 7,95 8,10 8,25 8,40 8,55 8,75 | Varmeledningsevne mW/m·K 32 |
| Tykkelsesklasse | T3 | | |
| Trykstyrke | NPD | | |
| Punktlast | NPD | | |
| Vandabsorption, korttids, WS | ≤1 kg/m ² | | |
| Vandabsorption, langtids, WLP | NPD | | |
| Vanddampdiffusionsfaktor | MU1 | | |
| Dimensionsstabilitet | DS(70,90) | | |
| Luftstrømningsmodstand | ≥ AFR10 | | |
| Lydabsorption | NPD | | |
| Afgivelse af farlige stoffer | NPD | | |
| Kontinuerlig glødebrand | NPD | | |
| Trækstyrke vinkelret på flader (TR) | NPD | | |
| Bøjningsstyrke (BS) | NPD | | |
| Forskydningsstyrke (SS) | NPD | | |
| Krybning under tryk (CC) | NPD | | |
| Dynamisk stivhed (SD) | NPD | | |

| | | | |
|------------------------------------|-----|--|--|
| Tykkelse under belastning (dL, dB) | NPD | | |
| Kompressibilitet (CP) | NPD | | |

NPD = Ingen ydeevne fastlagt

8. Ydeevnen for ovennævnte produkter er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.
Ydeevnedeklarationen er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 og SAINT-GOBAIN Denmark A/S – Isover er eneansvarlig for indholdet

På virksomhedens vegne
Nordic Product Manager Ola Lindborg

Vamdrup den 01-01-2026


