

## Anvendelse

ISOVER Tæt anvendes til lyd- og varmeisolering, hvor der også er krav om stor tæthed, eksempelvis mellem træ- eller betonelementer.

## Produkt

ISOVER Tæt er fremstillet af glasuld og indpakket i sort plastfolie med stor luft- og diffusionsmodstand. Glasuld er vandafvisende og ikke kapillarsugende.

## Levering og opbevaring

ISOVER Tæt leveres oprullet og pakket i lukkede poser på paller eller som løse poser. Ubrudte paller er omsluttet af krympefolie som beskytter mod vejrliget. Ved brudte paller skal de resterende poser beskyttes mod vejrliget. Ved levering af løse poser skal de under transport og opbevaring beskyttes mod vejrliget.



## Montage

ISOVER Tæt tilskæres med en storbladet kniv. Brug ISOVER Kniven, der leveres som tilbehør, og skær på plant underlag (træplade eller lign.)

ISOVER Tæt lukkes i enden inden montering. Plastfolien trækkes ca. 15 cm tilbage, mineralulden skæres af, og overskydende plastfolie bukkes omkring enden.



### Montagebyggeri

Ved montagebyggeri med træelementer kan ISOVER Tæt hæftes på elementerne inden de monteres.

### Drift og vedligehold

ISOVER Tæt kræver ingen særlig vedligehold.

Ved korrekt indbygning i bygningsdele, vil ISOVER Tæt have samme levetid som bygningsdelen.

### Bortskaffelse og genanvendelse

ISOVER Tæt afleveres til deponering som mineralisk affald på genbrugsstationer. Emballagen skal bortskaffes i overensstemmelse med nationale regler.

## Bæredygtighed

Produktet er optaget i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes i Svanemærket byggeri.

## Kvalitetssikring

Saint-Gobain ISOVERs kvalitetsstyringssystem er certificeret efter ISO 9001. Saint-Gobain ISOVER er medlem af VIF (VarmelsoleringsForeningen), og Saint-Gobain ISOVERs produkter er underlagt CE-mærkning i henhold til byggelovgivningen.

Saint-Gobain ISOVER er tilsluttet byggeleveranceklausulen for leverancer til byggeri i Danmark.



EUCB er et europæisk mærke, det viser at alle Saint-Gobain ISOVERs glasuldprodukter er bioopløselige. Mærkningen medfører, at der foretages 3. parts kontrol af bioopløseligheden to gange om året.

Saint-Gobain ISOVERs produktprogram er løbende under udvikling, og Saint-Gobain ISOVER forbeholder sig derfor ret til at foretage nødvendige ændringer i produktsortiment og specifikationer, ligesom der tages forbehold for ikke forskriftsmæssig anvendelse.

Saint-Gobain ISOVER er tilsluttet byggeleveranceklausulen for leverancer til byggeri i Danmark.

Informationsdata			
Egenskab	Enhed	Værdi	Bemærkning
Densitet	kg/m <sup>3</sup>	ca. 21	
Stopningsvægt	kg/m <sup>3</sup>	ca. 50-60	
Fugt	GPa s m <sup>2</sup> /kg	>250	Diffusionsmodstand Z (pr. 100 mm)
Anvendelsestemperatur	°C	max. 250	Anvendelsestemperatur (uldsiden)
Brand		NPD*	Ubrændbar

\*NPD = ingen ydeevne fastlagt.