

Ydeevnedeklaration(DoP) - GR0001-002

1. Produkternes unikke identifikationskode:
Certifikat nr.: **B100**
ISOVER Granulat, Granulat OB - (Udblæst på loft),
2. Anvendelse:
Termisk isolering af bygninger, løst udblæst i loftsrum
3. Producent:
Saint Gobain Denmark A/S - ISOVER
Østermarksvej 4
6580 Vamdrup
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 DS/EN 14064-1

Bemyndiget organ Bureau Veritas, BVC, nr. 0615, har udført inspektion af produktionen og produktions kontrollen og fører løbende overvågning, vurdering og evaluering af fabrikkens egen produktions kontrol iht. system 1 og system 3.

Bemyndiget organ, DBI Nr. 0845, har foretaget og udstedt certifikat af brand reaktion.

Bemyndiget prøvningsorgan, Teknologisk Institut, TI Nr. 1235, har foretaget test og udstedt testrapporter af øvrige deklarerede egenskaber.

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut (Nr.: 0402) har foretaget test og udstedt testrapporter af øvrige deklarerede egenskaber.

7. Deklarerede egenskaber: Mineraluldstandard DS/EN 14064-1:2010

Væsentlige egenskaber	Ydeevne deklaration		
Brandklasse Euroclass	A2-s1, d0		
Termiske egenskaber	Tykkelse mm	Isolans m ² ·K/W	Varmeledningsevne mW/m·K
	150	3,55	42
	200	4,75	
	250	5,95	
	300	7,10	
	350	8,30	
	400	9,50	
	450	10,70	
	500	11,90	
	550	13,05	
	600	14,25	
	650	15,45	
700	16,65		
Sætning	S2		
Vandafvisning kort tids, WS	NPD		
Vanddampdifusions-Faktor	MU1		
Dimensionsstabilitet	NPD		
Luftstrømningsmodstand	NPD		
Afgivelse af farlige stoffer	NPD		
Kontinuerlig glødebrand	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 ISOVER A/S er eneansvarlig for indholdet

På virksomhedens vegne
Sales Director Morten Bitz

Vamdrup den 10-04-2019

