



06

bo.glas^{o/s}

Industrivej 25 - 9700 Brønderslev - Telf. 98 82 15 22 - Fax 98 82 47 22
 Hjemmeside: www.boglas.dk e-mail: post@boglas.dk

Ydeevnedeklaration

Termorude opbygning: DS/EN 1279-5

Første lag: 4 mm SUPER
 Andet lag : 4 mm
 Tredje lag : 4 mm SUPER
 Hulrumsfyldning: Argon

Dato:
22-02-2017

Termorude til anvendelse i bygninger samt bygge- og anlægsarbejder.

	Afstandsprofil begge lag ens:	AVCP System	6 mm	9 mm	12 mm	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	24 mm
	Identifikationsnummer		23866	23899	2381212	2381414	2381515	2381616	2381818	2382020	2382222	3282424
1.	Brandmodstandsevne.	1	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
2.	Reaktion ved brand.	3 eller 4	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
3.	Udvendige brandmæssige egenskaber.	3 eller 4	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
4.	Skudsikkerhed.	1	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
5.	Ekspllosionssikkerhed.	1	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
6.	Indbrudssikring.	3	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
7.	Modstandsevne mod pendulslag iht. DS/EN 12600.	3	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
8.	Modstandsevne mod pludselige temperatur-svingninger og temperaturforskelle, (K). iht glasleverandør	4	40 AGC	40 AGC	40 AGC	40 AGC	40 AGC	40 AGC	40 AGC	40 AGC	40 AGC	40 AGC
9.	Modstand mod vind, sne, permanent last og nyttelast, (mm).	4	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
10.	Direkte luftlydisolering iht DS/EN 12758. R _w (C, C _{tr}) dB.	3	npd	npd	33(-2,-6) AGC	npd	npd	npd	npd	npd	npd	npd
11.	Varmeegenskaber. Iht Glasleverandør U-værdi, W/(m ² K).	3 3	AGC 1,2	AGC 0,9	AGC 0,7	AGC 0,6	AGC 0,6	AGC 0,6	AGC 0,5	AGC 0,5	AGC 0,5	AGC 0,5
12.	Lystransmission og -refleksion. Transmittans, LT / τ _v (%): Reflektans, LR _{ud} / ρ _v (%):	3 3	AGC 69 17	AGC 69 17	AGC 69 17	AGC 69 17	AGC 69 17	AGC 69 17	AGC 69 17	AGC 69 17	AGC 69 17	AGC 69 17
13.	Solvarmeegenskaber. Solfaktor, g / τθ (%): Total absorberet solenergi, EA / a _e (%):	3 3	AGC 47 28	AGC 47 28	AGC 47 28	AGC 47 28	AGC 47 28	AGC 47 28	AGC 47 28	AGC 47 28	AGC 47 28	AGC 47 28

npd = Ingen egenskaber deklareret (no performance determined).

Direktør: Per Sørensen

Brønderslev den 22-02-2017