



Prohlášení o vlastnostech



| | | |
|--|--------------|------------|
| Izolační sklo : Silent 38 | | |
| 55.2 Stratobel 2x Planibel Clearlite - 16 mm Argon 90% - 4 mm iplus TOP 1.1 on Clearlite pos.3 | | |
| Zamýšlené použití : Izolační skla určená k použití do budov a stavebních konstrukcí | | |
| Výrobce : " IZOS s.r.o. ", U Nové Hospody 9, 301 00 Plzeň | | |
| Harmonizovaná norma : EN 1279-5 : 2005 | | |
| Deklarované vlastnosti | | |
| Základní charakteristiky | AVCP systems | Vlastnosti |
| Požární bezpečnost | | |
| Požární odolnost | 1 | NPD |
| Reakce na oheň | 3, 4 | NPD |
| Ukazatel odolnosti proti vnějšímu požáru | 3, 4 | NPD |
| Bezpečnost při užívání | | |
| Odolnost proti střelám | 1 | NPD |
| Odolnost proti výbuchu | 1 | NPD |
| Odolnost proti násilnému vniknutí | 3 | P1A - P2A |
| Odolnost proti kyvadlovému nárazu | 3 | 1B1 / NPD |
| Odolnost proti náhlým změnám teploty a změnám teploty | 4 | NPD / NPD |
| Odolnost proti větru sněhu, trvalému a vyvolanému zatížení | 4 | NPD |
| Ochrana proti hluku | | |
| Příímá vzduchová neprůzvučnost | 3 | NPD |
| Energetická účinnost a tepelná ochrana | | |
| Deklarovaná emisivita | 3 | NPD / 0,03 |
| Tepelné vlastnosti (EN 673) - koeficient Ug (W/m2.K) | 3 | 1,1 |
| Světelný činitel prostupu | 3 | 0,8 |
| Světelný činitel odrazu | 3 | 0,12 |
| Činitel prostupu přímého slunečního záření | 3 | 0,51 |
| Činitel odrazu přímého slunečního záření | 3 | 0,21 |
| Celkový činitel prostupu sluneční energie | 3 | 0,56 |

NPD = vlastnosti neuvedeny

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č.305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

| Jméno a funkce | Místo a datum vydání | Podpis |
|-----------------------------------|------------------------------|--------|
| Přemysl Jandora ředitel závodu | v Sudoměřicích 01.03.2016 | |