

az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Kormányrendelet alapján.

Nyilatkozat azonosító: TNY_ISOFOAM.LF-ALUPET-2-3-5mm-20170501_HU

Építési termék gyártója, forgalmazója:

Masterplast Kft. - H-8143 Sárszentmihály, Árpád u. 1/A. (Tel: +36-22/801-300, Fax: +36-22/801-382)

Email: masterplast@masterplast.hu; Web: www.masterplastgroup.com

Terméktípus meghatározása:

ISOFOAM LF-ALUPET 3 mm / 5 mm PE rugalmas habfólia, metalizált kasírozással

Az építési termék teljesítmény-állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere (a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet V. mellékletében szereplő rendszer(ek)nek megfelelően):

4

Az egyes alapvető jellemzők értékelésére használt szabvány, nemzeti műszaki értékelés vagy építőipari műszaki engedély hivatkozási száma és kibocsátásának dátuma:

-

Az építési termék rendeltetése, tervezett beépítési módja:

UV-sugárzásnak nem kitett belső térben, hőreflektáló-visszatartó felületként alkalmazható, tartósan +55°C alatti hőmérséklet esetén beépítve: fűtőtest mögé helyezve, fényes felével a belső tér felé fordítva (oldószermentes ragasztóval vagy mechanikusan rögzítve), fűtött aljzatbetonok alatt (metallizált oldalával felfelé, habfólia részével lefelé fordítva) a beton és a hőszigetelés között.

| Alapvető jellemzők | Vonatkozó szabvány | Az építési termék teljesítménye | Tolerancia | Az építési termék teljesítményének szintje, osztálya |
|---|-----------------------|--|------------|--|
| Isofoam habfólia tulajdonságok: | | | | |
| Vastagság | EN 823 | 2 mm / 3mm / 5mm | (±10 %) | |
| Egységtömeg | EN 1602 | ~ 40g/m ² / ~ 70g/m ² / ~ 110g/m ² | (±10%) | |
| Sűrűség | EN 1602 | ~ 21 kg/m ³ | (±5%) | |
| MET-PET tulajdonságok: | | | | |
| Vastagság | EN 1849-2 | 0,027mm | | |
| Egységtömeg | EN 1849-2 | 26g/m ² | (±10%) | |
| Vízzáróság (2kPa nyomás, 24 óra) | EN 1928 - "B" módszer | W1 | | |
| Páraáteresztő képesség | | 0,05 g/m ² .24h | | |
| Isofoam LF-ALUPET 2 / 3 / 5mm tulajdonságok: | | | | |
| Tekercshossz | EN 822 | 50m | (±1%) | |
| Tekercsszélesség | EN 822 | 100cm | (±1%) | |
| Vastagság | EN 823 | 2 mm / 3 mm / 5 mm | (±10 %) | |
| Egységtömeg | EN 1602 | ~ 65 g/m ² / ~96 g/m ² / ~ 135 g/m ² | (±10%) | |
| Hővezetési tényező (λ) | EN 12667 | 0,0503 W/mK | | |
| Hőmérséklet állóság | | (-)30°C - (+)70°C | | |
| Tűzvédelmi osztály | EN 13501-1 | F | | |

Egyéb információ:

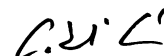
A termékre és alkalmazására vonatkozó további tudnivalók a vonatkozó műszaki adatlapokban: MA_Isofoam.LF-ALUPET-2mm..._HU; MA_Isofoam.LF-ALUPET-3mm..._HU és MA_Isofoam.LF-ALUPET-5mm..._HU.xls foglaltaknak megfelelően.

Teljesítménynyilatkozat érvényességi ideje:

Ezen nyilatkozat érvényes a Masterplast Kft. által eladott termékekre – annak elvart élettartamáig – valamint a nyilatkozat módosításáig vagy visszavonásáig. Ezen nyilatkozat módosításával a korábban kiadott nyilatkozat érvényét veszti. A nyilatkozat mindenkori aktuális változata a www.masterplastgroup.com honlapon elérhető.

Sárszentmihály, 2017. május 01.

 **MASTERPLAST KFT.**
8143 Sárszentmihály, Arpád u. 1/A.
Adószám: 14025477-4-07
Csoportos Adószám: 17780151-5-44
Rajfejezés: 12023008-00159007-00100001



Csokló Gábor
Gyártási- és műszaki igazgató

Termékkel kapcsolatos reklamáció a Masterplast Kft. által kibocsátott és a termék értékesítését igazoló dokumentum (számla, szállítólevél) bemutatásával együtt jelenthető be az értékesített mennyiségre vonatkozóan, a termék azonosíthatóságának biztosítása mellett.