

HERAKLITH AGRO

2018. november



FELHASZNÁLÁS



Mezőgazdasági épületek,
istállók.

TERMÉKLEÍRÁS

Fehér ásványi kötőanyagú homogén fagyapot építőlap.
Páraáteresztő, a hőtároláshoz elegendő tömeggel,
továbbá kiváló építésbiológiai tulajdonságokkal
rendelkezik.

MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

Hővezetés

Deklarált hővezetési tényező: 0,090 W/m·K

Tűzvédelem

Osztály: B-s1, d0, az EN 13501-1 szabvány szerint*

Műszaki tulajdonságok

Nyomószilárdság: $\sigma_m \geq 200$ kPa

MŰSZAKI JELLEMZŐK

- Optimális pórusos szellőzés
- Egyenletes áramlási jellemzők
- Nem érzékeny növényi és állati kártevőkre

* Igény esetén A2 tűzvédelmi osztályban is rendelhető.

MÉRETEK, CSOMAGOLÁSI EGYSÉGEK

| Vastagság | Hővezetési ellenállás - R _D | Fajlagos tömeg | Egységcsomag | Hosszúság | Szélesség |
|-----------|--|-------------------|--------------|-----------|-----------|
| mm | m ² /K·W | kg/m ² | db/raklap | mm | mm |
| 25 | 0,25 | 11,5 | 40 | 2000 | 600 |

TANÚSÍTVÁNY



TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Felhasználás

Mezőgazdasági épületek, istállók. Átszellőztethető tábla istállók nyomáskülönbségen (pórusos szellőzésen) alapuló nagy felületű szellőztetéséhez, amikor a bejuto levegő a táblákon keresztül áramlik be.

Megjegyzések

- A nedves vagy szennyezett ásványgyapot szigetelést és a sérült szellőztetőtáblákat az előírt hőszigetelő tulajdonságok és légáramlás megőrzése érdekében ki kell cserélni
- Olyan területeken - pl. folyosókon stb. - ahol nincs igény a szerelt álmennyezetek tábláinak átszellőztetésére, javasoljuk párazáró réteg elhelyezését az ásványgyapot réteg és az átszellőztethető táblákkal készült szerkezet közé.
- A táblákat ne tisztítsa nagy nyomású gőzzel.
- A táblákat legalább 45 mm hosszú, rozsdagátló bevonattal ellátott, ≥ 12 mm fejtármérfű szárazépítő csavarokkal rögzítse, a tartószerkezetre merőlegesen (a csavarok maximális tengelytávolsága 600 mm.)
- A termék ragasztással nem rögzíthető.
- Alkalmazható 90% relatív légnedvességig, maximum 6 mm behajlás mellett.
- Kövesse a beépítési útmutatókban foglaltakat, a hatályos szabványok és műszaki előírások figyelembe vételével.

CE jelölési kód

15-35 mm: WW-EN 13168 - L1-W1-T1-S2-CS(10)200-C11

EK tanúsítvány száma

0751-CPR-222.0-01

DoP

W4312APCPR

Termékszabvány

EN 13168

Heraklith

Knauf Insulation Kft.

8924 Alsónemesapáti, Ipartelep
8901 Zalaeegerszeg Pf.303.

Tel.: +36 92 550 900

Fax: +36 92 550 90

info.hu@knaufinsulation.com

www.knaufinsulation.hu

Minden jog fenntartva, beleértve a fotomechanikai reprodukciót és az elektronikus médiában történő tárolást. A dokumentumban bemutatott folyamatok és munkatevékenységek kereskedelmi célú használatát nem engedélyezzük. Kiemelt figyelmet fordítottunk a dokumentumban található információk, szövegek és ábrák összeállítására, ugyanakkor hiba előfordulása nem zárható ki teljes mértékben. A kiadó és a szerkesztők nem vállalnak jogi vagy egyéb felelősséget bármely helytelen információért és az abból származó következményekért. A kiadó és a szerkesztők hálásan fogadják minden fejlesztési javaslatot és a megtalált hibákra vonatkozó visszajelzéseket.

KIDS/Heraklith Agro/HU_2018_11

Heraklith® is a registered
trademark of

KNAUF INSULATION