

Termékadatlap: naturbo clima

Cikkszám: 1001-05

Általános információk

Termék: Önhordó, páraáteresztő vályogvakolat szárazépítési lemez

Felépítés:

- 3 mm vályogvakolat a hátoldalon, üvegszövettel erősítve
- 17 mm farostlemez (DIN EN 13986 szabványnak megfelelően)
- 10 mm vályogvakolat az elülső oldalon, üvegszövettel erősítve

Élvonal kialakítás: Körben sík élképzés

Alkalmazási terület: Fali és mennyezeti felületek burkolására minden belső térben, beleértve a nedves helyiségeket (fürdőszoba, zuhanyzó, WC), kivéve közvetlen vízfröccsenési területeken.

Méretek

- **Méret:** 62,5 x 115 x 3,1 cm
- **Felület:** 0,719 m²
- **Tömeg:** 18 kg/lap (25 kg/m²)
- **Vályogréteg vastagsága:** 15 mm a teljes rendszer feldolgozása után

Szerelés

Rögzítés: Hézagosan szerelve masszív faházfal elemekre vagy csíkszerű (fa) alapszerkezetre (szélesség \geq 6 cm), 62,5 cm-es raszterben. Mennyezeteknél és szarufáknál fél raszter (31,25 cm).

Rögzítőelemek:

- Rozsdamentes süllyesztett fejű csavarok (4,5 x 45/30) falhoz és mennyezethez
- Horganyzott tűzőkapcsok (hossz \geq 50 mm, hát szélesség \geq 10 mm, huzalvastagság \geq 1,4 mm) – csak falaknál

Rögzítési távolság: \leq 20 cm, körben a sík él mentén – mennyezeteknél és szarufáknál további középső sor hosszirányban.

Fizikai tulajdonságok

- **Vízpára diffúziós ellenállás (μ):** < 7
- **Sűrűség:** 670 kg/m³ (átlagosan)

- **Hővezetési tényező:**
 - 10 mm vályogvakolat elülső oldalon: $\lambda = 0,76 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
 - 17 mm farostlemez: λ tervezési érték = $0,07 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$
 - 3 mm vályogvakolat hátoldalon: $\lambda = 0,76 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

Egyéb információk

- **Tárolás:** Fektetve, sík felületen, száraz helyen tárolandó
- **Értékesítési egységek:** Darab

Megjegyzések

- **naturbo rendszer:** A naturbo clima a naturbo vályogvakolat szárazépítési rendszer része. További termékek szükségesek a teljes rendszerhez (lásd www.naturbo.de).
- **Feldolgozás:** A feldolgozási útmutató betartása szükséges. Letöltés: www.naturbo.de