

Cembrit Cover

Duomenų lapas- Facadų dangos

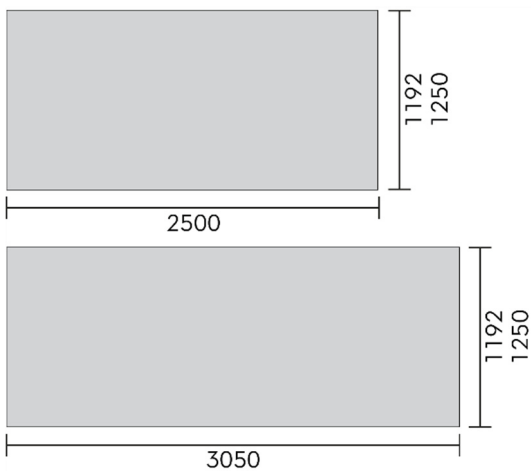
„Cembrit Cover“ – puikus sprendimas, jeigu jums prie širdies intensyviausios spalvos ir drąsesnis dizainas. Natūralus pilkas fibrocemento vidus visiškai padengtas vandeninių akrilinių dažų

sluoksniu, kurio spalvą galima rinktis iš 26 standartinių „Cembrit“ spalvų ir daugiau nei 2000 NCS® spalvų paletės.

Matmenys

| | | |
|--------|----|--------------|
| Storis | mm | 8 |
| Plotis | mm | 1192 1250 |
| Ilgis | mm | 2500 3050 |

Standartinio dydžio



Cembrit Cover

Matmenų stabilumas (EN 12467, I lygis)

| | | |
|--------------------------------------|----|----------|
| Storis (iki 20mm) | mm | ± 0.8 |
| Plotis (a ≤ 1000mm) | mm | ± 0.3 |
| Plotis / Ilgis (1000mm < a ≤ 1600mm) | mm | ± 0.3% a |
| Ilgis (1600mm < a) | mm | ± 5.0 |

* a yra vardinis plotis arba ilgis

Fizinės savybės

| | | |
|------------------------------------|-------------------|--------|
| Tankis, sauso bandinio (EN 12467) | kg/m ³ | ≥ 1475 |
| Tankis, sausas vidurkis (EN 12467) | kg/m ³ | 1768 |
| Svoris (įyskaitant 10% drėgmės*) | kg/m ² | 15.5 |

* nominali vertė gali skirtis priklausomai nuo sąlygų

Mechaninės savybės (EN 12467)

| | | |
|------------------------------------|-----|----|
| Tamprumo modulis E lenkiant | | |
| Sauso bandinio, išilgai pluošto | GPa | 15 |
| Sauso bandinio, skersai pluošto | GPa | 17 |
| Įmirkyto bandinio, išilgai pluošto | GPa | 13 |
| Įmirkyto bandinio, skersai pluošto | GPa | 15 |

Stipris lenkiant (EN 12467)

| | | |
|------------------------------------|-----|----|
| Išilgai pluošto | MPa | 21 |
| Skersai pluošto | MPa | 39 |
| Įmirkyto bandinio, išilgai pluošto | MPa | 16 |
| Įmirkyto bandinio, skersai pluošto | MPa | 27 |

Šiluminės savybės

| | | |
|--|---------|--------|
| Šilumos laidumas (ISO 8301, EN 12667), λ ₁₀ | W/mK | 0.37 |
| Šiluminio išsiplėtimo koeficientas | mm/m °C | 0,1 |
| Atsparumas šalčiui (vidutinis išilgai /skersai) | RL | ≥ 0.75 |
| Atsparumas šalčiui (maks. ciklai RL > 0,75 EN 12467) | Ciklai | >100 |

Drėgminės savybės

| | | |
|--|---|------|
| Plėtimasis dėl drėgmės poveikio (30/90 % RH, EN 12467) | % | 0.08 |
|--|---|------|

Spalvų atsparumas UV spinduliams

| | | |
|-------------------------------|--|---------|
| ΔE po 5000 valandų EN 16474-1 | | 0.6-2.4 |
|-------------------------------|--|---------|

Cembrit Cover

Priešgaisrinės savybės

Degumo klasė (EN 13501-1)

A2-s1, d0

Kitos savybės

Kategorija, klasė (EN 12467)

NT A4 I

M1-klasifikacijaklasifikacija, Statybinių medžiagų LOJ emisija

Praeiti
