

GLASROC X GRIX 13 - MÄRKÄTILALEVY



TUOTTEEN NIMI

Glasroc X GRIX 13 - Märkätilalevy

TUOTTEEN KUVAUS

Glasroc X GRIX 13 on uuden sukupolven märkätilalevy, joka soveltuu kosteusteknisesti vaativiin olosuhteisiin. Glasroc-levyjen pintarakenne muodostuu lasikuitumatos- ta, joka on upotettu lujitettuun kipsikerrokseen. Kipsydin on lasikuituvahvisteinen ja vedenimeytymistä vastaan impregnoitu. Glasroc komposiittilevyissä yhdistyvät perinteisten kipsilevyjen hyvät tekniset ominaisuudet ja helppo käsiteltävyys, sekä kiviainespohjaisten levyjen hyvä vastustuskyky kosteuden vaikutuksia vastaan. Glasroc Märkätilalevyt ovat reunaohennettuja ja soveltu- vat erinomaisesti vedeneristyskäsitelyyn.

TUOTTEEN KÄYTTÖ

Tuote soveltuu kosteusteknisesti vaativiin olosuhteisiin, kuten kylpyhuoneisiin ja muihin märkätiloihin.

KIERRÄTYS

Tuote on täysin kierrätettävä.

TEKNISET TIEDOT

| | |
|---|---|
| Materialityyppi | Komposiittikipsi |
| Leveys | 1200 mm |
| Paksuus | 12,500 mm |
| Paino (per neliö) | 11,700 kg/m ² |
| Reunamuoto (pitkä sivu) | Ohennettu reuna |
| Reunamuoto (lyhyt sivu) | Suoreuna |
| Taivutusmurtolujuus (sivuttain) | 4,0 MPa |
| Taivutusmurtolujuus (pitkittäin) | 6,0 MPa |
| Kimmokerroin (sivuttain) | 2,5 GPa |
| Kimmokerroin (pitkittäin) | 1,8 GPa |
| Toleranssi (Paksuus) | ±0,4 |
| Toleranssi (Pituus) | +0/-4 |
| Toleranssi (Leveys) | +0/-3 |
| Toleranssi (Paino) | ±0,4 |
| Paloluokka | A2-s1, d0 |
| Vesihöyryvastus | 4500 m ³ /m ² ·s·Pa |
| Vedenimeytymislukko | H1,180 g/m ² : ≤5% |
| Tuotehyväksynnät | CE, M1 |