

# GLASROC X GXU 9 STORM



## TUOTTEEN NIMI

Glasroc X GXU 9 Storm

## TUOTTEEN KUVAUS

Glasroc X tuulensuojalevy on kipsipohjainen komposiittilevy, jonka pintarakenne muodostuu kahdesta lasikuitumatosta. Levyn kipsydin on vahvistettu sekä impregnoitu. Glasroc-levyt on suunniteltu kestämään kosteusteknisesti vaativissa olosuhteissa, mikä mahdollistaa aikataulun joustavuuden rakennusvaiheessa. Erinomaisen säänkestävyyden ansiosta ulkoseinään asennettu Glasroc X GXU 9 Storm tuulensuojalevy voidaan jättää säälle alttiiksi 12 kuukaudeksi ennen ulkoverhouksen asentamista. Glasroc komposiittikipsilevyissä yh-

## TEKNISEET TIEDOT

Leveys	1200 mm
Paksuus	9,500 mm
Reunamuoto (pitkä sivu)	Suorareuna
Reunamuoto (lyhyt sivu)	Suorareuna
Toleranssi (Paksuus)	±0,4
Toleranssi (Pituus)	+0/-4
Toleranssi (Leveys)	+0/-3
Paloluokka	A2-s1, d0
Vedenimeytymislukko	H1,180 g/m <sup>2</sup> : ≤5%

distyvät perinteisten kipsilevyjen hyvät tekniset ominaisuudet ja helppo käsiteltävyys sekä kiviainespohjaisten levyjen hyvä vastustuskyky kosteuden vaikutuksia vastaan. Tuulensuojalevy 9,5mm paksu ja painaa n.7,9kg/m<sup>2</sup>. Levy on väriltään vaalea, sinisillä merkinnöillä.

## TUOTTEEN KÄYTTÖ

Tuotetta suositellaan ensisijaisesti käytettäväksi: Ulkoseinien tuulensuojaus