

# GYPROC GFL 15 FIRELINE — PALONSUOJALEVY



## TUOTTEEN NIMI

Gyproc GFL 15 FireLine — Palonsuojalevy

## TUOTTEEN KUVAUS

Gyproc GFL FireLine -levyt ovat kartonkipintaisia palokipsilevyjä, jotka soveltuvat uudis- ja korjausrakentamiseen. Niitä on saatavilla kahdessa eri paksuudessa: 15 mm ja 18 mm. Levyjä käytetään kohteissa, joissa tarvitaan erityistä palonkestoa. GFL FireLine palonsuojalevyt täyttävät EN 520 standardin DF-luokituksen ja rakennustarvikeluokan A2-s1, d0. Levyt ovat pitkiltä sivuilta reunaohennettuja, jolloin valmis pinta saadaan saumattomaksi. GFL -levyillä on CE-merkintä, M1-sisäilmaluokitus ja DoP suoritustasoilmoitus. Levyjen palonkestävyys on testattu EN-standardin mukaisesti ja ne soveltuvat käytettäväksi Gyproc Käsikirjassa esitetyissä rakennerkaisuuksissa. Levyt tunnistaa hyvin varastossa ja työmaalla niiden vaaleanpunaisesta väristä. Palolevy on EPD-verifioitu, ympäristöystävällinen levy. Gyproc GFL 15 FireLine levyn paino on n. 12,8 kg/m<sup>2</sup>.

## TUOTTEEN KÄYTTÖ

## TEKNISEET TIEDOT

Materiaalityyppi	Kipsikartonki
Leveys	1200 mm
Paksuus	15,400 mm
Paino (per neliö)	12,800 kg/m <sup>2</sup>
Reunamuoto (pitkä sivu)	Ohennettu reuna
Reunamuoto (lyhyt sivu)	Suoreuna
Taivutusmurtolujuus (sivuttain)	2,4 MPa
Taivutusmurtolujuus (pitkittäin)	6,2 MPa
Kimmokerroin (sivuttain)	2,4 GPa
Kimmokerroin (pitkittäin)	2,7 GPa
Toleranssi (Paksuus)	±0,4
Toleranssi (Pituus)	+0/-4
Toleranssi (Leveys)	+0/-3
Toleranssi (Paino)	+0,3/-0,2
Paloluokka	A2-s1, d0
Lämmönvastustuskyky	0,07 m <sup>2</sup> °C/W
Vesihöyryvastus	4500 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> ·s·Pa
Tuotehyväksynät	CE, M1, EPD, Soveltuu Joutsenmerkittyyn rakennukseen

Tuotetta suositellaan ensisijaisesti käytettäväksi:  
Palonkestoa vaativat väliseinärakenteet