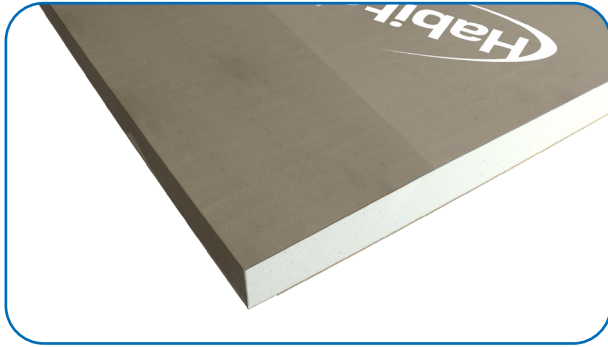


GYPROC GH 13 HABITO



TUOTTEEN NIMI

Gyproc GH 13 Habito

TUOTTEEN KUVAUS

Gyproc Habito® on erityisen luja kartonkipintainen rakennuslevy, joka tarjoaa erinomaisen ripustuslujuuden ja iskunkestävyyden. Levy kestää yhden tavallisen puuruovin varassa jopa 40 kg ripustuskuorman ja se on merkittävästi muita levytyyppejä lujempi. Habito®-levyllä on kipsikartonkilevyjen kaikkien aikojen paras jäykistyskapasiteetti ja levyn iskunkestävyys on jopa 10-kertainen tavallisiin kipsilevyihin verrattuna. Reunaohennettu ja vaaleapintainen levy on helppo saumata ja pinnoittaa. Gyproc Habito® -levy soveltuu erityisesti kohteisiin, joissa vaaditaan erityistä kulutuskestävyyttä, kuten keittiöt, tekniset tilat, autotallit, koulut, päiväkodit ja sairaalat. Habito® soveltuu käytettäväksi myös märkätiloissa jopa K600 rankajaolla. Suomessa valmistetulla levyllä on EPD -ympäristöseloste, M1-sisäilmaluokitus ja CE-merkintä. Levyn paino on 12,2 kg/m².

TUOTTEEN KÄYTTÖ

Tuotetta suositellaan ensisijaisesti käytettäväksi: Sisäseinät, joissa on kovemmat rasitukset ja vaaditaan iskun-

TEKNISET TIEDOT

| | |
|----------------------------------|--|
| Leveys | 1200 mm |
| Paksuus | 12,500 mm |
| Paino (per neliö) | 11,900 kg/m ² |
| Reunamuoto (pitkä sivu) | Ohennettu reuna |
| Reunamuoto (lyhyt sivu) | Suorareuna |
| Leikkauslujuus | 900 N |
| Taivutusmurtolujuus (sivuttain) | 3,4 MPa |
| Taivutusmurtolujuus (pitkittäin) | 8,6 MPa |
| Kimmokerroin (sivuttain) | 2,8 GPa |
| Kimmokerroin (pitkittäin) | 4 GPa |
| Toleranssi (Paksuus) | +0,5/-0 |
| Toleranssi (Pituus) | +0/-5 |
| Toleranssi (Leveys) | +0/-4 |
| Toleranssi (Paino) | ±0,2 |
| Paloluokka | A2-s1, d0 |
| Lämmönvastustuskyky | 0,05 m ² °C/W |
| Vesihöyryvastus | 4500 m ³ /m ² ·s·Pa |
| Tuotehyväksynät | CE, M1, EPD, Soveltuu Joutsenmerkittyyn rakennukseen |

kestävyyttä, ripustettavuutta ja jäykkyyttä. Gyproc Habito rakennuslevyn kiinnittämiseksi metalli- tai puurankaan suositellaan käytettäväksi Grabber GHX erikoisnauharuuvia.

TUOTTEEN OHEISTARVIKKEET

Tuotteen kanssa suositellaan käytettäväksi Grabber GHX -nauharuuveja.