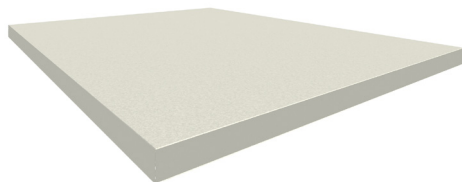


GYPSOTECH® EXTERNA LIGHT

TEHNIČNI LIST

Cementna plošča



Tip

Plošča iz lahkega cementa, ojačana s steklenimi vlakni, zasnovana tako za notranjo kot za zunanjo uporabo.

Sestava

Vsebuje cement, mineralne agregate in posebne dodatke, za nižjo težo pa ji je dodan ekspandiran polistiren, ki je na obeh straneh prevlečen z mrežico iz steklenih vlaken.

Barva prevleke plošče

Med vgradnjo ostane vidna odrezana ploskev, ki je svetlo sive barve.

Uporaba

Primerna je za gradnjo sten, pregradnih sten in podstropov, tudi proti zunanosti. Plošče natančno namestite pravokotno na kovinske osnove tako, da bo odrezani del viden; spoje zamaknite, kot pri običajnem sistemu suhega polaganja.

Za pravilno izvedbo vam priporočamo, da se vedno posvetujete s Tehničnim priročnikom.



www.environdec.com
S-P-05139



TEHNIČNE KARAKTERISTIKE	EXTERNA light 13
Standard	ETA 19-0145
Debelina (mm)	12,5
Širina (mm)	1.200
Dolžina (mm)	2
Teža (kg/m ²)	12
Toleranca debeline (mm)	± 1,2
Toleranca širine (mm)	± 3,6
Toleranca dolžine (mm)	± 5
Toleranca teže %	± 15
Upogibna trdnost (MPa) EN 12467	5,8
Natezna trdnost pravokotno na ravnino plošče (MPa) EN 319	0,99
Natezna trdnost vzporedno z ravnino plošče (MPa) EN 789	1,05
Tlačna trdnost (MPa)	> 6,7
Prepustnost na vodo (EN 12467)	kategorija A
Faktor odpornosti na suho/vlažno paro (μ) UNI EN ISO 12572	31
Požarna odpornost (EN 13501-1)	A1
Toplotna prevodnost λ EN 12667 (W/mK)	0,20
Certifikacija EPD***	S-P-05139

(***) Ta izdelek/storitev je opremljen/-a s certificirano Okoljsko deklaracijo izdelka (EPD), ki nudi informacije o okoljskih lastnostih, sestavinah in možnostih recikliranja, pregledana in preverjena pa je bila skladno z zahtevami Mednarodnega EPD sistema®. Več informacij je na voljo na www.environdec.com.

Referenčni standard:

ETA 19-0145

Rob plošče

BD = Raven rob

Navedeni podatki se navezujejo na preizkuse in postopke, predvidene s standardom EN 12467 za izdelek. Uporabnik mora vsekakor preveriti ustreznost izdelka za predvideno uporabo, pri čemer prevzema vso odgovornost za njihovo uporabo. Podjetje Fassa si pridržuje pravico do tehničnih sprememb brez predhodnega obvestila. Tehnične specifikacije v zvezi z uporabo izdelkov Fassa Bortolo na strukturnih ali protipožarnih področjih bodo uradne le, če jih izdaja "tehnična asistenca" in "oddelek razvoja, raziskav in sistema kakovosti" Fassa Bortolo. Po potrebi se obrnite na službo za Tehnično pomoč v vaši državi (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com). Prosimo, upoštevajte, da je za navedene izdelke potrebna ocena odgovornega strokovnjaka, v skladu z veljavnimi predpisi.