

PROTUPOŽARNE OBLOGE ZA DRVENE KONSTRUKCIJE

Marketing description

Napomena!

Drveni građevinski elementi, koji su radi postizanja klase vatrootpornosti obloženi protupožarnim pločama **Rigips RF**, mogu se sastojati od ploča punog drva i lijepljenih ploča i moraju pripadati najmanje **klasi čvrstoće C 24**.

Za puno drvo potrebno je uvažiti norme **ÖNORM EN 338** odnosno **ÖNORM EN 1912** kao i **ÖNORM DIN 4074-1**. Za lijepljene ploče potrebno je uvažiti normu **ÖNORM EN 14080**.

Spojeve ploča potrebno je poredati s pomakom od ≥ 400 mm.

Potrebno je zagladiti sve spojeve. Za zaštitu kutova mogu se postaviti i zagladiti **letvice za zaštitu rubova** ili sl. Zaštita rubova zaglađivanjem služi samo kao površinski završni sloj i nema značaj u tehničkom pogledu ni u pogledu zaštite od požara. Umjesto protupožarnih ploča Rigips mogu se upotrijebiti i gips-vlaknaste ploče **Rigips Rigidur H** iste debljine.

Ključne informacije

- Zaštita od požara: R30 do R90
- Izloženost vatri: četverostrana

Primjena

- Za oblaganje drvenih konstrukcija

PROTUPOŽARNE OBLOGE ZA DRVENE KONSTRUKCIJE

www.saint-gobain.hr

