

Våre tjenester

Kunnskap

Kurs

Produkter

Om oss

Firesafe / Produkter

Kontakt



FIRESAFE GPG Mortar Gipsmasse

.NO

Søk



GPG er et pulver som består av gips, perlite og glassfiber som ved tilsetning av vann blir til en hvit brannnettemasse i flytende eller stiv konsistens. GPG er en gipsbasert hurtigherdende brannnettemasse med god mekanisk styrke og god lydisolasjon.

GPG har en god varmeledningsevne selv i små tykkelser rundt alle tekniske installasjoner, noe som gjør at den isolerer mot varmpåvirkninger. GPG er volumøkende ved herding og har god vedheft til alle bygningsmaterialer. GPG benyttes i hovedsak for brannetting av store eller små hull og åpninger rundt tekniske installasjoner som kabel, rør og ventilasjonsgjennomføringer samt tomme utsparinger i vegger, dekker og tak av murte/støpte eller gipsplatekonstruksjoner med brannmotstand inntil 240 minutter med tykkelser som angitt i produktdokumentasjon.

GPG-massen har en god mekanisk styrke slik at brannnettingen ikke blir påvirket av mekaniske skader under en brann.

Ta kontakt for nærmere spesifisering og pristilbud. Ønsker du å bestille produkter, send en mail til ordre@firesafe.no

Dokumentasjon

[Firesafe GPG Mortar – Montasjeanvisning Hoveddokument](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Montasjeanvisning del 1 Kabelgjennomføringer](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Montasjeanvisning del 2 Ubrennbare rørgjennomføringer](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Montasjeanvisning del 3 Rørgjennomføringer i kombinasjon](#)

med Firesafe Wrap LX ↓

[Firesafe GPG Mortar – Montasjeanvisning del 4 Kabelhylser](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Montasjeanvisning del 5 Gulvsluk](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Montasjeanvisning del 6 Tomme utsparinger og horisontale](#)

fuger ↓

[Firesafe GPG Mortar – Produktdokumentasjon RISEFR AA-050 GPG MORTAR](#)

gjennomføringer ↓

[Firesafe GPG Mortar – Montasjeanvisning ventilasjonskanaler](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Produktdokumentasjon Sintef 030-0293 ventilasjonskanaler](#)

↓

[Firesafe GPG Mortar – Product Data Sheet](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Product Data Sheet](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Ytelseserklæring \(DoP\)](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Produktdokumentasjon RISEFR AA-050 \(NO\)](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – PDS GPG Mortar Sintef 030-0293 \(EN\)](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Hurtigveiledning](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Installation instructions \(EN\)](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – sikkerhetsdatablad \(NO\)](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Safety Data Sheet \(EN\)](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – HEA-02 egenerklæring ihht BREEAM NOR 2016](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – Hea09 egenerklæring](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – A20 egenerklæring 2016 \(NO\)](#) ↓

[Firesafe GPG Mortar – A20 egenerklæring 2012 \(NO\)](#) ↓

FIRESAFE /

[Cookies](#) →

[E-bok login](#) →

[Populære søk](#) →

Kontakt

☎ [22 72 20 20](tel:22722020)

✉ support@firesafe.no

Organisasjonsnummer

958 249 799

Hovedkontor

Robsrudskogen 15,
1470 Lørenskog

Postadresse

Postboks 6411 Etterstad
NO-0605 OSLO

Fakturaadresse: PB 6411 Etterstad, NO-
0605 Oslo

Epost faktura: faktura@firesafe.no

© 2022 - Firesafe | Design and development:
[Design Container](#)

