



Produktnavn

Gypfill X-Ray Protection JOINT MIX sparkelmasse

Produktbeskrivelse

Gypfill X-Ray Protection JOINT MIX er et ferdigblandet sparkelprodukt som er beregnet å bruke sammen med Gyproc X-Ray blyfrie gipsplater, til blyfri veggløsning for røntgenrom. Sparkelproduktet inneholder bariumsulfat. Gypfill X-Ray er lufttørkende og skal ikke blandes ut.

Bruksområde

Gypfill X-Ray brukes innendørs på skjøter og overflater Gyproc X-Ray blyfrie gipsplater for å sikre beskyttelse mot røntgenstråling. Gyproc X-Ray gipsplater sammen med Gypfill X-Ray sparkel erstatter blyplater i blant annet sykehusmiljøer og bidrar dermed til et blyfritt miljø. Det skal ikke tilsettes vann eller andre emner i Gypfill X-Ray sparkel da dette kan bidra til endret funksjonalitet og dårligere beskyttelse mot røntgenstråling. Produktet er testet av instituttet "Radiation Metrology Group of Public Health England" for bly-ekvivalens i henhold til IEC 61331-1:2014.

Montering / Påføring / Bearbeiding

Underlaget må være tørt, rent og støvfritt. Temperaturen skal ikke være lavere enn + 5°C. Påføres for hånd med sparkelverktøy. Ved sparkling av skjøter anbefales overkompensering av sparkel i horisontal og/eller vertikal skjøt. Det skal være tørt innen ytre gipsplatelag monteres eller neste sparkelsjikt påføres. Gyproc X-Ray anbefales i første rekke til innerste platelag, men dersom ytre platelag sparkles med Gypfill X-Ray sparkel anbefales Gyproc Marco 23 papirremse i plateskjøter. La det tørke i 24 timer etter påføring. Deretter slipes overflaten med slipepapir med kornstørrelse 100-120. Det er viktig at det er helt tørt før det slipes.

Tekniske data

Volum [l/pakn.]	10
Vekt [kg/pakn.]	20
NOBB-nr.	55937136
Type	Ferdigblandet vannholdig sparkel
Partikkelstørrelse	Maks. 200 µm
Løsemiddel	Vann
Densitet [kg/l]	ca 2,0
pH	ca 9
Tørrestoff [%]	ca 75
Krymping [%]	ca 25
Farge	Lys gul
Brannklassifisering	A2-s1,d0

Brukstemperatur	+5°C - +30°C
Gjennomtør	1 - 3 døgn avhenger av dimensjon, luftfuktighet og temperatur
Materialforbruk	0,3 - 0,4 liter / meter skjøt

Håndtering

Benytt munnbind og vernebriller ved sliping for å unngå ubehag ved støv. Følg forøvrig generelle regler.

Lagring

Inntil 12 måneder i uåpnet pakning i +5°C - +30°C. Skal ikke lagres i direkte sollys og tåler ikke frost. Pakningen er merket med utløpsdato.

Rengjøring

Verktøy rengjøres med vann, straks etter bruk. Fjern flekker og søl på samme måte.

Avfallshåndtering

Rengjort og tom emballasje kan resirkuleres.

CE-merking

Gypfill X-Ray oppfyller kravene for CE-merking i henhold til EN 13963 og er produsert i henhold til ISO 9001 og ISO 14001.

MSDS

Inneholder 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on [EG nr 220-120-9] og blanding av 5-klor-2-metyl-2-H-isotiazol-3-on [EG nr 247-500-7] og 2-metyl-2-H-isotiazol-3-on [EG nr 220-239-6]. Kan forårsake allergisk reaksjon. Ytterligere informasjon, se glava.no.

Inneklima

Gypfill X-Ray oppfyller kravene til M1. Ytterligere informasjon, se glava.no.



Saint-Gobain Byggevarer AS

Gyproc
Habornveien 59
1630 Gamle Fredrikstad

www.glava.no

Kundeservice

69 35 75 00 ordre.gyprocno@gyproc.com

Teknisk Service

69 35 75 00 tekniskno@gyproc.com

JUL20. Gyproc tar forbehold om evt. endringer eller trykkfeil.