



GYPFILL X-RAY PROTECTION JOINT MIX

PRODUKTDATABLAD

PRODUKTNAMN

gypfill x-ray protection joint mix handspackel

PRODUKTBESKRIVNING

gypfill x-ray protection joint mix är ett färdigblandat spackel som är speciellt anpassat att användas tillsammans med blyfria gyproc x-ray-gipsskivor för att få ett blyfritt väggsystem för röntgenrum. Spacklet är baserat på bariumsulfat och används för spackling och slutbehandling för att säkerställa skyddet mot röntgenstrålar. gypfill x-ray är lufttorkande och ska inte blandas ut med något.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

gypfill x-ray används inomhus i skarvar och slutbehandling av blyfria x-ray-gipsskivor för att säkerställa skyddet mot röntgenstrålar. Blyfria x-ray-gipsskivor tillsammans med gypfill x-ray spackel ersätter blyskivor i bland annat sjukhusmiljöer och bidrar därmed till blyfri miljö. Tillsatt inte vatten eller andra ämnen i gypfill x-ray spackel då detta kan bidra till ändrad funktionalitet och försämrat skydd mot röntgenstrålning. Produkten är testad av oberoende institut "Radiation Metrology Group of PublicHealth England" för bly-ekvivalens enligt IEC 61331-1:2014.

MONTERING / APPLICERING / BEARBETNING

Se till att underlaget är torrt, rent och fritt från damm. Temperaturen får inte understiga +5°C. Applicera för hand med spackelverktyg. Vid skarvspackling så rekommenderas överkompensering av spacklet i horisontell och/eller vertikal skarv. Spacklet måste vara torrt innan yttre lag av gipsskiva monteras eller nästa spackelskikt appliceras. gypfill x-ray rekommenderas i första hand att användas i inre lag men om yttre lag spacklas med gypfill x-ray spackel så rekommenderas gyproc marco 23 pappersremsa. Låt torka 24 timmar efter applicering innan slipning av sandpapper med kornstorlek 100-120. Säkerställ att spacklet är torrt innan slipning.

Användningstemp. +5°C - +30°C
Genomtorr 1 - 3 dygn beror på dimension, luftfuktighet och temp
Materialåtgång 0,3 - 0,4 liter / meter skarv

Teknisk data

Volym [l/förp.]	10
Vikt [kg/förp.]	20
Art.nr.	5200687960
Typ	Färdigblandat vattenburet spackel
Partikelstorlek	Maximum 200 µm
Lösningsmedel	Vatten
Densitet [kg/l]	ca 2,0
pH	ca 9
Torrhalt [%]	ca 75
Krympning [%]	ca 25
Färg	Ljusgul
Brandklassifikation	A2-s1,d0

HANTERING

Vid slipning så ska munskydd och ögonskydd användas för att undvika obehag av damm. Övriga lokala regler måste följas.

FÖRVARING

Upp till 12 månader i obruten förpackning i +5-+30°C. Får ej förvaras i direkt solljus och tål ej frysning. Förpackningen är märkt med sista förbrukningsdagen.

RENGÖRING AV PRODUKTEN

Verktygen rengörs direkt efter användning med vatten. Ta bort fläckar och spill på samma sätt.

AVFALLSHANTERING

Noggrant tömda och rengjorda emballage kan materialåtervinnas.

CE-MÄRKNING / MSDS

gypfill x-ray uppfyller kraven för CE-märkning enligt EN 13963 och är tillverkad enligt ISO 9001 och ISO 14001.

Innehåller 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on [EG nr 220-120-9] och blandning av 5-klor-2-metyl-2-H-isotiazol-3-on [EG nr 247-500-7] och 2-metyl-2-H-isotiazol-3-on [EG nr 220-239-6]. Kan ge upphov till allergisk reaktion. Se gyproc.se.

INOMHUSMILJÖ

gypfill x-ray klarar kraven för M1. Ytterligare information finns på www.gyproc.se