

# Produktdatablad

## Gyproc ProMix XRoc Spartel



### Produktbeskrivelse

Gyproc ProMix er en færdigblandet spartel, som er lavet specielt til anvendelse sammen med blyfri XRoc gipsplader for at opnå et blyfrit vægssystem til røntgenrum. Spartlen er baseret på bariumsulfat og anvendes til spartling og slutbehandling for at sikre beskyttelse mod røntgenstråler. ProMix XRoc er lufttørende og skal ikke blandes op med noget.

### Sortiment

Volum (l/pak.)	10
Vægt (kg/pak.)	20
Art.nr.	5200687960

### Anvendelsesområde

Gyproc ProMix anvendes indendørs i samlinger og til slutbehandling af blyfri XRoc gipsplader for at sikre beskyttelse mod røntgenstråler. XRoc gipsplader erstatter sammen med XRoc spartel blyplader i blandt andet hospitalsmiljøer og bidrager dermed til et blyfrit miljø. Tilsæt ikke vand eller andre emner til XRoc spartel, da dette kan medføre en ændret funktionalitet og forringet beskyttelse om røntgenstråling. Produktet er testet af "Radiation Metrology Group of Public Health England" for bly-ækvivalens iht. IEC 61331-1:2014.

### Montering/Påføring/Bearbejdning

Underlaget skal være tørt, rent og støvfrit. Temperaturen må ikke være lavere end +5°C. Påføres med spartelværktøj. Ved spartling af samlinger anbefales det at overkompensere spartlen i horisontal og/eller vertikal samling. Spartlen skal være tør inden yderste lag plader monteres eller næste lag spartel påføres. Det anbefales i første omgang at anvende XRoc i inderste lag, men hvis yderste lag spartles med ProMix XRoc anbefales det at anvende Gyproc Marco 23 papirstrimler. Lad tørre i 24 timer efter påføring inden der slibes med sandpapir med kornstørrelse 100-120. Vær sikker på at spartlen er tør inden slibning.

Anvendelsestemp.	+5°C - +30°C
Gennemtør	1 - 3 døgn alt efter dimension, luftfugtighed og temp.
Materialeforbrug	+0,3 - 0,4 liter / meter samling

### Saint-Gobain Denmark A/S

Gyproc, Hareskovvej 12 • 4400 Kalundborg • [www.gyproc.dk](http://www.gyproc.dk)  
Tlf: 5957 0330 • Fax: 5957 0301 • [info.gyprocdk@saint.gobain.com](mailto:info.gyprocdk@saint.gobain.com)  
MAJ17. ©Gyproc.  
Gyproc tager forbehold for evt. ændringer eller trykfejl.

### Håndtering

Ved slibning skal der anvendes øjenbeskyttelse og ånde-drætsværn for at undgå ubehag grundet støv. Følg øvrige lokale regler og anbefalinger.

### Opbevaring

Op til 12 måneder i ubrudt emballage ved en temperatur på +5°C - +30°C. Bør ikke opbevares i direkte sollys og tåler ikke frost. Emballagen er markeret med en sidste anvendelsesdato.

### Teknisk data

Type	Færdigblandet vandholdig spartelmasse
Partikelstørrelse	Maximum 200 µm
Løsningsmiddel	Vand
Densitet [kg/l]	ca. 2,0
pH	ca. 9
Tørstof [%]	ca. 75
Krympning [%]	ca. 25
Farve	Lysegul
Brandklassifikation	A2-s1,d0

### Rengøring

Værktøj rengøres med vand, straks efter brug. Fjerne pletter og spild på samme måde.

### Affaldshåndtering

Rengjort og tom emballage kan genanvendes.

### CE-mærkning

Gyproc ProMix XRoc opfylder kravene for CE-mærkning iht. EN 13963 og er produceret iht. ISO 9001 og ISO 14001.

### MSDS

Indeholder 1,2 benzisotiazol-3(2H)-on [EG nr. 220-120-9] og blanding af 5-klor-2-metyl-2-H-isotiazol-3-on [EG nr. 220-239-6]. Kan forårsage allergisk reaktion. Se [gyproc.dk](http://gyproc.dk).

### Indeklima

Gyproc ProMix XRoc opfylder kravene for M1. Yderligere information. Se [www.gyproc.dk](http://www.gyproc.dk)

