

# Produktinformasjon

## Gyproc ProMix Joint

### Bruksområde

Gyproc ProMix Joint er en platesparkel spesielt utviklet for anvendelse på gipsplateskjøter. Sparkelmassens konsistens er perfekt for første sparkelsjikt.

Ved andre og tredje sparkelsjikt samt helsparkling av gipsplater anbefales Gyproc ProMix Finish.

### Arbeidsbeskrivelse

Sparkling skal utføres på tørre, godt festede og rene overflater.

Applikeres med stålsparkel, høyttrykksprøyte (airless) eller med Boks/Bazooka-maskiner ved laveste anbefalte temperatur på +10°C og maks 80 % RH.

Gipsplateskjøter armeres med Gyproc G 93 skjøteremse av papir. Remsen legges i fuktig sparkel og oversparkles straks med et tynt sparkellag.

Tørketiden er alltid avhengig av sjikttykkelse, temperatur, luftfuktighet m.m. Ved normalt inneklima er tørketiden ca 8-10 timer.

Sparklede skjøter slipes etter behov med sandpapir, kornstørrelse 100-120. Ved sliping anbefales alltid vernebriller eller annen beskyttelse for øynene.

Verktøy rengjøres med vann.

Brannfarlighet: Ubrennbar.

### Tekniske data

Volumvekt	Ca. 1,3 kg/l
Emballasje	3, 10, 15 l plastspand
Sjikttykkelse	Maks. 2 mm

### Materialforbruk

Gyproc ProMix Joint forbruk ved skjøtesparkling av gipsplater er 0,3 liter/m<sup>2</sup>.

### Lagring

Gyproc ProMix Joint skal lagres kjølig, men frostfritt. Produktet er datostemplet med best før dato som gjelder for uåpnet emballasje.



**Gyproc AS**  
Habornveien 59  
1630 Gamle Fredrikstad  
Tel 69 35 75 70 Kunde-/ordreservice  
Tel 69 35 75 80 Gyproc Teknisk Service  
Faks 69 35 75 01  
www.gyproc.no

A Saint-Gobain company

Apr2009. ©Gyproc.

