



# FUKTSPERRE 6030

## TEKNISK DATABLAD

Version: 2016-05-31

### PRODUKTBESKRIVELSE

Bostik 6030 er en dispersjonsbasert primer/fuktsperre beregnet for grunnbehandling før montering av keramiske materialer etc. Primerens oppgave er i første rekke at gjennom bl.a. porelukking gi øket vedheft for påfølgende behandling. Brukes i keramiske våtromskonstruksjoner i kombinasjon med Bostik Tette skikt 1 og 2 samt Bostik Fix, Fix Combi, Fix Snabb og Bostik Fliselim.

### BRUKSOMRÅDE

Bostik Primer 6030 er beregnet for alle typer underlag som kan bekles med keramiske materialer i kombinasjon med Bostik Fix, Fix Combi, Fix Snabb, Fix Flyt og Bostik Fliselim/Kakellim.

### ARBEIDSBESKRIVELSE

Underlag: Underlaget skal være fritt for fett, løse partikler og støv. Eventuelt slamlag slipes eller freses bort Bostik 6030 påføres konsentrert på tette underlag, men fortynnes med vann 1:3 på sugende underlag. Se i punktet over: Fortynning. Primeren børstes inn i under laget. Unngå pølansamling. Primeren skal ha tørket innen Bostik Tette skikt alt. Bostik Fix, Fix Combi, Fix Snabb, Fix Flyt og Bostik Fliselim/Kakellim påføres, -6-12 timer avhengig av luftfuktighet og temperatur. Se egen brosjyre for oppbygging av våtrom

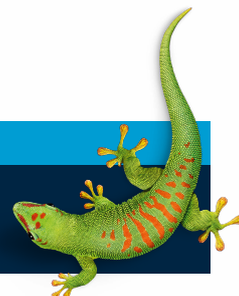
### ARBEIDSBESKYTTELSE

: Produktets innhold er, ifølge gjeldende lovbestemmelser, ikke klassifisert som helseskadelig eller brannfarlig. For ytterligere informasjon se HMS-datablad

### KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

[info.no@bostik.com](mailto:info.no@bostik.com)



## PRODUKTBSKRIVELSE

Materialtype:	Plastdispersjon
Løsningsmiddel:	Vann
Konsistens:	Tyntflytende
Farge:	Lyseblå
Densitet:	1,03
Lagringsbestandig:	1 år ved uåpnet forpakning ved ca. 20°C. Beskyttes mot frost.
Påføringsutstyr:	Pensel eller kost.
Påføringstemperatur:	Ikke under +6°C
Rengjøring av verktøy:	Umiddelbart med varmt vann
Håndtering av avfall:	Håndteres som industriavfall. Ved kassering av større mengder, fulle forpakninger, spør det lokale renholdsverk om råd. Tomme forpakninger kan gjenvinnes
Tørketid:	30-60 min. avhengig av hvor sugende underlaget er samt temp. og fuktighet.
Tørrestoffinnhold:	44±1 vekts-%
Forbruk:	1 ltr. til ca 8 m <sup>2</sup> avhengig av underlagets sugsevne.
Fortynning:	Brukes konsentrert påtette underlag. På sugende underlag som for eksempel Bostik Fiber, som skal belegges med Tetteskikt, fortynnes den 1:3 med vann. Denne fortynningen påføres min 3 døgn etter utsparkling. Ventiler rommet godt det siste døgnet, slik at p
Brannfare:	Nei
Flammepunkt:	-

### KONTAKT OSS

TLF 042-19 50 00

[info.se@bostik.com](mailto:info.se@bostik.com)

