

# Prep P

## HOUT PRIMER

### VOORDELEN

- Eenvoudig aan te brengen met roller of kwast
- Sneldrogend

### PRODUCT

Bostik Prep P is een vloeibaar voorstrijkmiddel ter verbetering van de hechting van diverse Bostik producten op poreuze ondergronden. Raadpleeg het Technisch Informatieblad van het betreffende product.

### TOEPASSINGEN

- Voorbehandeling van minerale ondergronden zoals (bak) steen, beton en gasbeton.
- Voorbehandeling van houten ondergronden (o.a. naden in teakhouten scheepsdekken).

### VERWERKING

De ondergronden dienen schoon, vast, droog, stof- en vetvrij te zijn. Reinigen van de oppervlakken kan gedaan worden met Bostik Cleaner E. Verpakking goed gesloten houden tot het moment van verwerking. Prep P niet vanuit de verpakking verwerken. Giet zoveel Prep P in een schoon glas of blik als men binnen 30 minuten kan verwerken. Resten niet meer gebruiken. Blik direct goed afsluiten. Maak bij het aanbrengen van Prep P steeds gebruik van een schone kwast. Voorzie zoveel mogelijk alléén de hechtvlakken van primer en wel zodanig dat de primer een gesloten laag c.q. film vormt. Prep P moet dun worden aangebracht. De verwerkingstemperatuur is vanaf +5°C tot +30°C. De minimale droogtijd van Prep P bedraagt 60 minuten. De beste hechting wordt bereikt, wanneer de afdichtingen c.q. verlijmingen binnen 6 uur na aanbrengen van Prep P worden gerealiseerd. Verwerk daarom niet meer voorbehandelingsmiddel dan binnen 6 uur kan worden afgedicht/verlijmd. Vermijd aanraking van de gereinigde en voorgestreeken oppervlakken omdat vette vingers de hechting nadelig kunnen beïnvloeden. Condensvorming kan de hechting eveneens nadelig beïnvloeden. Verwerken van Prep P en daaropvolgend de afdichting van de voegen bij zeer hoge luchtvochtigheid, bijvoorbeeld bij sterke mist, wordt afgeraden.



## VERBRUIK

Afhankelijk van het type ondergrond is het verbruik 8-10 m<sup>2</sup> per liter.

## OPSLAGSTABILITEIT

Prep P is 12 maanden houdbaar in ongeopende, originele verpakking onder droge condities bij temperaturen van +5°C tot +30°C.

## INFORMATIE AANVRAAG

Veiligheidsinformatieblad is verkrijgbaar op [bostik.sds.thewerco.com](http://bostik.sds.thewerco.com)

## Technische kenmerken

<b>Droge stofgehalte</b>	50%
<b>Soortelijke massa</b>	1,06 g/ml
<b>Vlampunt</b>	< 21°C
<b>Droogtijd</b>	> 60 minuten
<b>Kleur</b>	lichtgeel/transparant
<b>Verpakking</b>	500 ml blik

## BOSTIK HOTLINE

**Smart help** + 31 (0) 73 6 244 244  
+ 32 (0) 9 255 17 17



### Bostik BV

De Voerman 8  
5215 MH 's-Hertogenbosch  
T: + 31 (0)73 6244244  
[infoNL@bostik.com](mailto:infoNL@bostik.com)  
[www.bostik.nl](http://www.bostik.nl)

### Bostik Belux SA – NV

Meulestedekaai 86  
B-9000 Gent  
T: + 32 (0) 92551717  
[info@bostik.be](mailto:info@bostik.be)  
[www.bostik.be](http://www.bostik.be)

### Bostik SA

253, avenue du Président  
Wilson, 93211 La Plaine  
Saint-Denis Cedex France  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

### Bostik Ltd.

Common road  
ST16 3EH  
Stafford  
[www.bostik.co.uk](http://www.bostik.co.uk)  
[www.bostik.co.uk](http://www.bostik.co.uk)