

# Parfix PU 1 K

## 1-COMPONENT POLYURETHAANLIJM

### VOORDELEN

- v Watervrij
- v Breed toepassingsgebied
- v Ideaal voor meerlagig parket
- v Hard elastische lijmlaag
- v Hoge eindkleefkracht
- v Geschikt op vloerverwarming

### PRODUCT

Bostik Parfix PU 1K is een elastische 1-component polyurethaanlijm voor het verlijmen van parket.

### TOEPASSINGEN

- Mozaïek ondervloeren, spaanplaat, plakfriezen (broodjes), OSB-platen (geschuurd).
- Kant-en-klaar meerlagig parket en 9 mm massief parket verlijmd/vernageld op houten ondervloeren.
- Tapisstroken op onderparket.

Niet gebruiken in combinatie met alcoholhoudende lijmen en primers.

### VERWERKING

**Ondergrond:** De ondergrond moet volgens de eisen van DIN 18365 vlak, permanent droog, scheurvrij, zuiver, druk- en trekvast zijn en moet evt. voorbehandeld worden. Bij poreuze of poederige ondergrond de technische dienst van Bostik raadplegen.

Geschikt voor volgende ondergronden:

- Cement- en betondekvloer met of zonder vloerverwarming.
- Oude tegelvloer (\*) (\*\*), oude parketvloer, oude plankenvloer (Bostik raadplegen).
- Houtvezelplaten of multiplex (Bostik raadplegen).

\*Op gesloten ondergrond de afgewerkte parketten verlijmen met Parfix Classic, Parfix Elastic of Parfix Eco Plus.

\*\*Goed ontvetten en opruwen (altijd technische dienst Bostik raadplegen).

In ieder geval steeds het vochtgehalte van de ondergrond, het hout en de lucht vóór de plaatsing controleren. Het vochtgehalte van de ondergrond mag op het moment van de plaatsing volgende waarden niet overschrijden (gemeten met CM apparaat):

- Cement- en betondekvloer: max. 2,0%
- Cement- en betondekvloer met vloerverwarming: max. 1,8%



Het vochtgehalte van het hout moet op het moment van de plaatsing tussen 7% en 11% bedragen (volgens EN13226-13227). De relatieve luchtvochtigheid van de lokalen moet tussen 45% en 65% bedragen en dit voor, tijdens en na de plaatsing van het parket. Op vochtige cementgebonden ondergronden (> 2.0 %) of met gevaar van opstijgend vocht ons systeem Eponal 336 (epoxyvochtscherm) + een aangepaste Parfixlijm in functie van het parkettype gebruiken.

**Verwerken:** Knip de zak open, giet de nodige hoeveelheid lijm op de ondergrond en plaats de zak opnieuw in de emmer. Er ontstaat geen velvorming omdat het product niet in contact komt met de luchtvochtigheid. Ingeval van verspreid lijmverbruik, kan de lijm aan de boorden van de zak verharden. Indien nodig opnieuw knippen onder de vorige afsnijding. Met de geschikte spatel de lijm aanbrengen op de ondergrond. Het parket in de verse lijmrillen plaatsen zonder de inlegtijd te overschrijden. Na het inleggen het parket zorgvuldig aandrukken of belasten zodat men een lijmoverdracht van 100% verkrijgt. Tussen de muur en het parket steeds een ruimte van ± 10 mm. behouden. Om de 10 à 15 m<sup>2</sup>, het geplaatste parket opnieuw aankloppen.

**Kleur**  
eik

**Verpakking**  
emmer 14 kg (2 x 7 kg)

**Artikelnummer**  
30606087

### Opslag en stabiliteit

Tegen vorst beschermen. Gedurende 12 maanden houdbaar.

### Informatie-aanvraag

Het veiligheidsinformatieblad is op [bostiksd.s.thewerco.com](http://bostiksd.s.thewerco.com) verkrijgbaar.

Technische kenmerken	
<b>Basis</b>	polyurethaanlijm
<b>Dichtheid</b>	± 1,54 kg/m <sup>3</sup>
<b>Verwerkingstemperatuur</b>	+15°C en +20°C
<b>Inlegtijd</b>	± 30 à 40 min (+15°C tot +20°C / RV 45 - 65%)
<b>Aanbevolen lijmkam</b>	B3 - B12 - B17
<b>Verbruik</b>	800 - 1400 g/m <sup>2</sup>
<b>Schuren en afwerken</b>	min. 48 u na verlijmen
<b>Beloopbaar</b>	voor woningen na 24 u intens verkeer na 48 u
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	aceton

De waarden zijn afhankelijk van de temperatuur, de luchtvochtigheid en de porositeit van de ondergrond.

### Bostik Belux

Meulestedekaai 86  
9000 Gent  
België  
[www.Bostik.be](http://www.Bostik.be)

### BOSTIK HOTLINE

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



### Bostik BV

De Voerman 8  
5215MH 's-Hertogenbosch  
Nederland  
[www.Bostik.nl](http://www.Bostik.nl)