

: +49-(0)8803-615208

Home : [www.gbollinger.de](http://www.gbollinger.de) – Mail: [info@gbollinger.de](mailto:info@gbollinger.de)

**BOLLINGER**

**Schutz-Pflege-Reinigung  
Bachstraße 4  
82380 Peißenberg**

## **ECO-NHB - Binder aus nachwachsenden Rohstoffen zur Herstellung von Pflaster- Fugensand**

Dieser **Binder** fungiert als flexibler Festiger zur Herstellung von Pflasterfugenmörtel.

Mit Hilfe dieses Binders, kann jeder Quarzsand problemlos zu Fugenmörtel verarbeitet werden. Nach der Aushärtung verfestigt sich die Fuge, sie bleibt wetterbeständig und das Wachstum von Unkraut wird wirksam verhindert. Die entstehende Struktur lässt Regenwasser zuverlässig ablaufen und vermeidet dadurch auch Staunässe.

Dieser "Kleber" stellt eine erfolgreiche Alternative gegenüber den bisher auf Erdöl basierenden (Epoxidharz) Festigern dar.

**Er besteht als Naturharz aus Leinöl (Copolymerharz auf Basis Leinöl) und beinhaltet daher nur nachwachsende Rohstoffe**

Dieser vollständig natürliche Binder ermöglicht eine nachhaltige Produktion von Pflasterfugenmörteln.

**1kg Binder mit 25 kg Quarzsand (gewaschen und feuergetrocknet) anmischen - dann erhalten Sie Pflasterfugenmörtel für Fußgängerbelastung (und leichte Verkehrsbelastung - Privateinfahrt etc.)**

**Für PKW-Belastung einfach 2kg Binder mit 25 kg Quarzsand mischen!**

Die einfache Verarbeitung ist ein Zusatzargument für die Wahl eines total natürlichen Bindemittels für eine chemiefreie Zukunft bei der festen Verfüguung im Außenbereich.

**100% Natur, Umweltfreundlich,  
OHNE chemische Zusatzstoffe, Wasserdurchlässig!**

**Verpackungseinheit: 1 kg Gebinde Naturharz**

Bei Steinarten die oberflächenbehandelt sind oder die eine sehr raue Oberfläche haben, sollte vor Anwendung eine Musterfläche angelegt werden.

Verbrauchstabelle (ca. Angaben)

Steingröße cm	Fugenbreite mm	Fugentiefe 2 cm: kg/qm	Fugentiefe 3cm: kg/qm
4 x 4	8	9,1	13,7
10 x 10	5	3,0	4,4
10 x 20	5	2,4	3,5
20 x 20	5	1,6	2,4
30 x 30	5	1,1	1,6
40 x 40	5	0,8	1,2