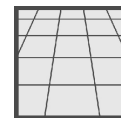


# PEPTAPON 74

## Binde- und Verflüssigungsmittel für Glasuren



### Chemische Grundlagen:

Hydrokolloidzubereitung

### Kenndaten:

Aussehen:	beigefarbenes Pulver
Löslichkeit:	in Wasser unter Gelbildung dispergierbar
Schüttgewicht:	ca. 600 g/l
pH-Wert (1 %ig):	ca. 8
Viskosität (1 %ig, 20 °C):	ca. 60 mPas
Glührückstand:	max. 65 %

### Lagerfähigkeit / Verpackung:

bei sachgemäßer, trockener Lagerung 12 Monate  
Säcke à 25 kg

### Anwendungstechnische Hinweise:

PEPTAPON 74 ist ein nichtschäumendes Bindemittel mit verflüssigender Wirkung. Es verbessert die Haftung und erhöht die Griffestigkeit von Glasuren und Engoben erheblich.

PEPTAPON 74 ermöglicht das Glasieren auf senkrechten Oberflächen ohne Schlieren und verhindert Wulstbildung an den Kanten.

PEPTAPON 74 ermöglicht aufgrund seiner Zusammensetzung das Glasieren mit hohen Litergewichten.

Die optimale Zusatzmenge PEPTAPON 74 liegt, je nach Betriebsbedingungen, zwischen 0,3 und 0,6 %, bezogen auf die Trockenglasur. PEPTAPON 74 wird mit der Glasur oder Engobe möglichst 1 bis 2 Stunden im Mühlenversatz aufgemahlen.

Bitte beachten, dass beim Einsatz von PEPTAPON 74 in Stammlösungen, Glasuren und/oder Massen eine Konservierung dringend empfohlen wird. Dabei muss eine den Betriebsgegebenheiten angepasste, ausreichende Dosierung gewählt werden. Entsprechende Produkte und deren spezifische Anwendungshinweise finden Sie auf unserer Homepage [www.zschimmer-schwarz.com](http://www.zschimmer-schwarz.com) oder erhalten diese auf Anfrage.

Vorstehende Angaben entsprechen den im Labor und im Betrieb gemachten Erfahrungen. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen und sind in diesem Sinne als unverbindlich anzusehen. Etwaige Schutzrechte Dritter bitten wir zu beachten.