

Jowat AG
 Postfach 1953
 D-32709 Detmold
 Tel: +49(0)5231 749-0 Fax: +49(0)5231 749-105
 Internet: www.jowat.de
 EMail: info@jowat.de

PUR-Prepolymere (2)

Spezialisten für nicht saugende Werkstoffe

Suchen Sie einen Klebstoff mit ausgezeichneten Adhäsions-eigenschaften und hervorragenden Festigkeitswerten, oder sollen nicht saugende Werkstoffe miteinander verbunden werden? Dann sollten Sie sich über unsere Jowapur® PUR-Prepo-„Familie“ informieren. Diese bei Raumtemperatur flüssigen, ein-komponentigen, lösemittel- und formaldehydfreien, reaktiven PUR-Klebstoffe sind passend für viele Anwendungen.

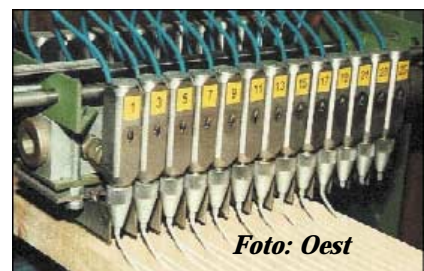
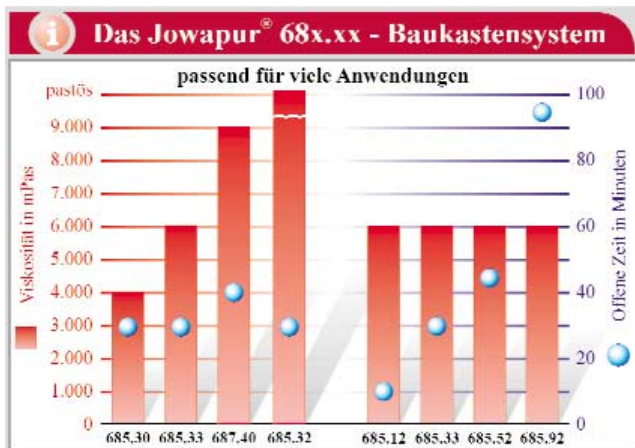
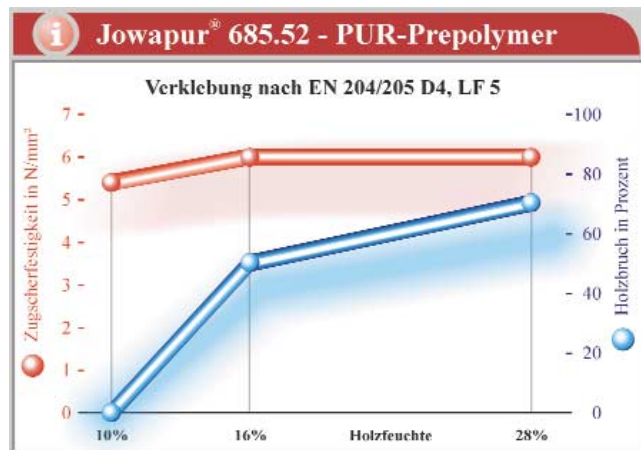
Je nach Anforderung stehen eine Reihe unterschiedlicher Produkte mit einer offenen Zeit von 10 bis 90 Minuten zur Verfügung. Der Auftrag kann manuell mit Pinsel, Spachtel, Roller, Kartuschen-, Schlauchbeutel- und Pageris®-Pistole oder maschinell im Raupen-auftrag erfolgen.

Ist eine Walzen- bzw. Sprühapplika-

tion vorgesehen, ist eine Rücksprache mit dem Klebstoffhersteller unbedingt anzuraten.

Unsere neuesten Produkte **Jowapur® 687.22** und **Jowat® PowerPUR 687.40** (offene Zeit von ca. 18 bzw. 40 Min.) mit einer Viskosität von ca. 6.000 mPas sind besonders erwähnenswert.

Jowapur® 687.22 ist speziell für die Verwendung im Gartenmöbelbau entwickelt worden. Hohen Anforderungen wie Druckimprägnierfestigkeit und Witterungsbeständigkeit ist dieses Produkt gewachsen. **Jowat® PowerPUR 687.40** ist mit seiner annähernd blasenfreien Aushärtung für die Verklebung verschiedenster Substrate einsetzbar. HPL auf Aluminium, verzinktes Eisen auf Holz und Polyester auf Holz sind nur einige Beispiele, welche das große Anwendungsfeld dieses Klebstoffsystems beschreiben.



Mehr als Klebstoff – Kleben erster Klasse