

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

Massivholzverleimung

Erstklassige Verbindungen mit Zertifikat

Ob es sich um die Lamellierung von Fensterkanten oder deren Keilzinkung handelt oder die Herstellung von Leimholz- bzw. Mehrschichtplatten – unsere neuen, zertifizierten Dispersionsklebstoffe (EN 204/205 oder KOMO) sorgen für erstklassige Verbindungen.

Bei der drei- bzw. mehrlagigen Parketherstellung zeigen die neuen reaktiven Dispersionsklebstoffe **Jowacoll® 102.26** und **Jowacoll® 102.70** ihr ganzes Können. Diese Produkte sind eine echte Alternative zu den bekannten UF-



Massivholz aller Art lässt sich mit Jowat-Klebstoffen hervorragend verbinden.

Harzen. Die formaldehydarme Verleimung (Stichwort Öko-Parkett), ein 20 Prozent geringerer Klebstoffbedarf pro Quadratmeter, deutlich kürzere Presszeiten und eine elastischere Klebfuge sind die wichtigsten Vorteile dieser reaktiven Dispersionen gegenüber anderen Produkten.

Jowacoll® 102.70 erfüllt als einkomponentiger,

reaktiver Klebstoff die Beanspruchungsgruppe D3. Mit dem entsprechenden Vernetzer bzw. Härter erfüllen sowohl **Jowacoll® 102.26** als auch **Jowacoll® 102.70** die Beanspruchungsgruppe D4 gemäß der Norm EN 204.

Bei der Bestimmung der Wärmebeständigkeit des Klebstoffs **Jowacoll® 102.26** in Verbindung mit dem Vernetzer **195.35** nach der

Prüfvorschrift „Watt 91“ werden Zugscherfestigkeiten bei 80 ° Celsius von >7 N/mm² erreicht.



Anwendungsbeispiel Jowacoll® 102.70.



Anwendungsbeispiel Jowacoll® 102.70.

i Technische Eigenschaften ausgewählter reaktiver Jowacoll® Dispersionen					
Jowacoll® Reaktive Dispersion	Typ	EN 204	Watt 91 >7 N/mm ²	Viskosität in mPas	Prüfinstitut
102.20 + 195.30	2K	D4	ja	ca. 8.000	ift Rosenheim, Stolbud, SHR (Komo)
102.26 + 195.35	2K	D4	ja	ca. 8.000	ift Rosenheim, SIIR (Komo)
102.70	1K	D3	nicht geprüft	ca. 13.500	ift Rosenheim
102.70 + 195.40	2K	D4	nicht geprüft	ca. 13.500	
104.70	1K	D3	nicht geprüft	ca. 6.500	ift Rosenheim
104.70 + 195.40	2K	D4	nicht geprüft	ca. 7.000	
107.00	1K	D4	nicht geprüft	ca. 6.000	ift Rosenheim

Mehr als Klebstoff – Kleben erster Klasse