AKTION MIT SPEED!



FAX-BESTELLUNG 0000000000

PRODUKT	KURZZ.	INHALT VE	ANZAHL
Ponal PUR-Leim	PUR12	12 Flaschen à 420 g	
Ponal Construct L SPEED	PUR2S	1 Kanister à 10 kg	
Ponal Construct L SPEED	PUR3S	12 Flaschen à 1 kg	
Ponal Construct PUR-Express	PNC6G	6 Kartuschen à 440 g	

FIRMA	
NAME	
STRASSE	
PLZ/ORT	
DATUM	UNTERSCHRIFT







PUR-Leime werden am besten aufgetragen mit:

- Leimspachtel
- Schaumstoff-Lackwalzen zum einmaligen Gebrauch



PUR-Leime

Die einkomponentige, duroplastischen PUR-Leime [Polyurethane] gehören zu den modernsten Klebstoffen für Tischler und Schreiner. Es sind lösungsmittelfreie Reaktionsklebstoffe, die mit Feuchtigkeit reagieren und aushärten. Daher ist die Verklebung von saugenden Materialien untereinander oder in Kombination mit einem nicht saugenden Material [z.B Holz/Metall] möglich. Ein Anfeuchten ist hierbei in der Regel nicht erforderlich. Verwendet man ein trockenes Holz [48 %], kann die benötigte Feuchtigkeit auch erreicht werden, indem man die offene Zeit bewusst maximal ausnutzt. D.h. bewusstes Warten nach dem Klebstoffauftrag vor dem Zusammenfügen.

PUR-Leime erreichen unter den üblichen Klebstoffarten die höchste Wärmefestigkeit, sie sind wasserfest gemäß der Beanspruchungsgruppe D4 nach DIN EN 204 und kleben nicht nur Holz, sondern nahezu alle Materialien.

So eignen sich die PUR-Leime hervorragend für das Verleimen von Fensterkanteln, Fenstereckverbindungen, Haustürfüllungen, Formverleimungen und zum Verkleben unterschiedlicher Materialkombinationen, wie z.B. Holz/Edelstahl, Holz/Gipskarton- oder Gipsspanplatten, Holz/lackierte Oberflächen. Auch für Flächenverklebungen, bei denen hohe Wasser- und Wärmefestigkeit gefordert wird, z.B Flächenkaschierungen an Haustüren oder wenn Materialkombinationen vorliegen, sind PUR-Leime sehr gut geeignet und lassen sich sauber und rationell mittels einer Lackwalze auftragen. Zum Reinigen verschmutzter Werkzeuge und zum Entfernen frischer, nicht ausgehärteter Leimreste empfehlen wir Aceton oder Nitroverdünnung.



Thema Montage

Das Thema "Montageverklebungen" hat sich in den letzten Jahren kontinuierlich weiterentwickelt und heutzutage ist es neben der Industrie auch im Handwerk in vielen Bereichen nicht mehr wegzudenken. Im Handwerk gewinnt der Gebrauch von Klebstoffen gegenüber mechanischen Befestigungen wie beispielsweise Nägeln, Schrauben oder Nieten immer mehr an Bedeutung, da man hier häufig zwei Aufgaben mit einem Produkt lösen kannn, z.B. Kleben und gleichzeitiges Dichten. Zudem stehen auch flexible Montageklebstoffe zur Verfügung, die neben einer hohen Klebkraft auch eine gute Elastizität aufweisen und somit schwingungsdämmend sind.

Auch die Produkte, die durch seinen mobilen Einsatz, breites Anwendungsspektrum und Schnelligkeit überzeugen, werden für die Montage und Klebungen auf Baustellen immer häufiger benutzt. Gerade im Tischler-/Schreinerhandwerk gehören die verschiedenen Montageprodukte – neben Holz – zu den wichtigsten und meistverwendeten Werkstoffen. Unsere breite Produktpalette bietet verschiedene Produkte zum Thema "Montage".

