



Der Weg zum richtigen Montageklebstoff

Der folgenden Übersicht entnehmen Sie, welches Produkt für die Verklebung saugender und nicht saugender Untergründe das Richtige ist.



Wasserbasierter
Montageklebstoff

Klebstoff

Kleb- und Dichtstoff

Polyurethane-
Montageklebstoff

Produkt	<u>Pattex PL100</u>	<u>Pattex PL200</u>	<u>Pattex PL300</u>	<u>Pattex PL400</u>
Farbe	Weiss	Weiss	Transparent, Weiss, Beige	Beige
Art der Klebung	Starr	Plastisch	Elastisch	Starr
Innenanwendung	Ja	Ja	Ja	Ja
Außenanwendung	Nein	Ja	Ja	Ja
Für nicht-saugende Flächen geeignet	Nein	Ja	Ja	Ja*
Anfangshaftung	Sehr hoch (100 kg/m ²)	Hoch (50 kg/m ²)	Hoch	Fixieren/ Pressen
Endfestigkeit Holz/ Holzklebungen nach DIN EN 205	5-7 N/mm ²	3-4 N/mm ²	3-4 N/mm ²	9 N/mm ²
Offene Zeit	15 Min.	15 Min.	15 Min.	2 Min.
Temperaturbeständigkeit	-20°C - 70 °C	-30°C - 80 °C	-30°C - 80 °C kurzzeitig bis 100 °C	-30°C - 80 °C kurzzeitig bis 100 °C
Spaltüberbrückung	Max. 10 mm	Max. 10 mm	Max. 20 mm	Max. 1 mm
Schwund	ca. 20%	ca. 2%	ca. 2%	0
UV Stabilität	Sehr gut	Gut	Sehr gut	Mäßig

* Geeignet für Kombinationsverklebung sowohl eine nicht-saugende als auch eine saugende Fläche notwendig