

# HOLZLEIM V7®



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Holzleim V7 ist ein nach Klasse D3 feuchtigkeitsbeständiger Einkomponenten-Holzleim auf PVAc-Dispersionsgrundlage mit kurzer Abbindezeit, durch dessen Härte eine hervorragende Formbeständigkeit garantiert ist.

## PRODUKTANWENDUNG

Achten Sie auf saubere, staub- und fettfreie Oberflächen und einen guten Sitz der zu verklebenden Teile. Eine optimale Verleimung wird erzielt, wenn Material, Leim und Umgebung die gleiche Temperatur haben. Die Verarbeitungstemperatur sollte 15-20°C und die Holzfeuchtigkeit ca. 8-14% betragen.

Verarbeitungszeit bei 20°C ca. 10 Minuten, Pressdauer bei 20°C ca. 20 Minuten.

Leim nicht mit Wasser verdünnen, außer es ist damit beabsichtigt, den Leim wieder auf seine ursprüngliche Viskosität einzustellen. Bei tiefen Temperaturen muss die Pressdauer beträchtlich verlängert werden. Die Endfestigkeit der Leimverbindung wird nach etwa 7 Tagen erreicht. Die Presszeiten hängen sehr stark von der Temperatur und dem Feuchtigkeitsgehalt von Material und Umgebung, der Saugfähigkeit des Untergrundes und der Stärke der aufgetragenen Leimschicht ab.

## TECHNISCHE DATEN

Leimgrundstoff	: Polyvinylacetat-Dispersion
Farbe	: weiß, nach Trocknung trübe
Geruch	: geruchsarm
Auftragungsmenge	: 120 - 200 g/m <sup>2</sup>
Feuchtebeständigkeit	: sehr gut, Klasse D3
Weißpunkt	: ca. +7 °C
Viskosität	: 8.000-10.000 mPa.s
Verarbeitungstemperatur	: +10 - +30 °C
Dichte	: 1.150 kg/m <sup>3</sup>
pH-Wert	: ca. 3
Hitzebeständigkeit	: ca. +70 °C
Feststoffgehalt	: ca. 48,50%

## REINIGUNG

Feuchte Leimreste mit Wasser aufnehmen, Werkzeuge mit Wasser reinigen.

## HALTBARKEIT

In gut verschlossener Verpackung und in trockener und kühler Umgebung mindestens 12 Monate. Frostfrei lagern.

## VERPACKUNG

5 kg Eimer, 10 kg Eimer, 25 kg-Kleinbehälter und 1000 kg-Container

**BIJLARD**®  
**PROFESSIONAL ADHESIVES**

Unsere Verarbeitungsempfehlungen basieren sich auf ausführliche Untersuchungen und Praxiserfahrungen. Aufgrund der großen Vielfalt von Materialien und Umständen, unter denen gearbeitet wird, können wir keine Haftung für die erhaltenen Resultate übernehmen und/oder für jeglichen Schaden, der als Folge des Gebrauchs des Produkts entsteht. Wir unterstützen Sie allerdings jederzeit gern mit Beratung.

**BIJLARD**®  
**PROFESSIONAL ADHESIVES**