



HOLZLEIM PRO 30 D

Stand: 20.06.2005

Seite 1 von 2

Technische Eigenschaften:

Basis	1-K- PVAc-Dispersion
Konsistenz	Flüssig
Aushärtungssystem	Physische Trocknung bei Raumtemperatur
Offene Zeit (*) (+20°C / 65% r.F.)	Ca. 8 Minuten
Presszeit (*) (+20°C / 65% r.F.)	Siehe unter Verarbeitung
Pressdruck	1-2 kg/cm ²
Dichte (DIN 53479)	1,1 g/ml
Ph-Wert	2 – 3
Mindestfilmbildetemperatur	+5°C
Viskosität (Brookfield RVT 5/20)	8.000 – 15.000 mPa.s
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +70°C
Wasserfestigkeit (DIN EN 204)	D3
Klebkraft (DIN 18156)	B 3
Verbrauch	80 – 120 g/m ² bei Flächenverklebung 160 – 180 g/m ² bei Montageverklebung
Feststoffgehalt	49 – 51%
Baustoffklasse (DIN 4102 Teil 1)	B2

(*) diese Werte können durch Umgebungsfaktoren, wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.

Produktbeschreibung:

HOLZLEIM PRO 30 D ist ein anwendungsfertiger, schnell abbindender, nicht gefüllter Dispersionskleber mit erhöhter Wasserfestigkeit.

Produkteigenschaften:

- Hohe Wasserfestigkeit (D3)
- Transparent trocknend
- Hohe Klebkraft
- Schnell abbindend
- Lösemittelfrei

Anwendung:

- Unter D3-Verleimungen fallen im Innenbereich Anwendungen mit häufiger, kurzzeitiger Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder eine langfristige

Einwirkung von hoher Luftfeuchte. Im Aussenbereich sind die Verleimungen vor der Witterung zu schützen.

- Verleimung von Holz, Holzspanplatten, Furnierplatten, u.a.m.
- Verleimung von Eichen- und exotischen Holzsorten
- Konstruktionsverklebungen, u.a. Versenkbolzen, Schwalbenschwänze
- Verleimung von Dekor-Finishfolien und HPL/ CPL auf Spanplatten, MDF und Triplex

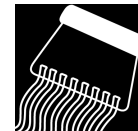
Lieferform:

Farbe: weiss, semi-transparent trocknend

Verpackung:

750 g PE-Flasche (6 pro Karton)
5 kg PE-Kanne (4 pro Karton)

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.



HOLZLEIM PRO 30 D

Stand: 20.06.2005

Seite 2 von 2

20 kg PE-Kanne (Einzelverpackung)

25 kg PE-Eimer (Einzelverpackung)

1.000kg Einwegcontainer

Haltbarkeit:

12 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Verpackung bei kühl (+5°C und +25°C) und trockener Lagerung. Vor Frost schützen. Anbruchgebilde gut verschließen und kurzfristig verbrauchen.

Untergründe:

Holz, verschiedene poröse Untergründe.

Die Haftflächen müssen tragfähig, sauber, staub- und fettfrei sein.

Vorbehandlung: leichtes Anrauen von glatten Oberflächen verbessert die Klebkraft.

Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen.

Verarbeitung:

Anbringungsmethode: Flaschendüsen passend zuschneiden und direkt aus der Flasche verarbeiten, bzw. mit Pinsel oder Leimspachtel einseitig auf ein Füge teil dünn und gleichmäßig auftragen.

Die offene Zeit und die Abbindezeit sind abhängig von Luftfeuchtigkeit, Temperatur, Saugfähigkeit der Füge teile und Schichtstärke der Verleimung.

Gute Ergebnisse werden erzielt bei:

Relative Luftfeuchte: 60-70%

Holzfeuchte: 8-10%

Material-, Leim- und

Umgebungstemperatur: 18-20°C

Elemente unter o.g. Bedingungen innerhalb von 15 Minuten zusammenfügen und gleichmäßig fest zusammenpressen.

Mindestpresszeiten:

Block- u. Brett fugenverleimung 10-15 Min.

Montageverleimungen 8-15 Min.

Flächenverleimung von HPL/

CPL in Kurz takt pressen bei 70°C >45 Sek.

Reinigung: mit Wasser vor Aushärtung, danach nur mechanisch entfernbar

Reparaturmöglichkeit: mit HOLZLEIM PRO 30 D

Sicherheitsempfehlungen:

Die übliche Arbeitshygiene beachten.

Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte den Hinweisen auf dem Verkaufsgebilde.

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Soudal Werk Leverkusen

Olof-Palme-Str. 13

D-51371 Leverkusen

Tel.: +49 214 6904-0

Fax: +49 214 690423

verkauf@soudal.com

www.soudal.com

Soudal Österreich

Hummelfeldstraße 13

A-4300 Sankt-Valentin

Tel.: +43 7435 59 065

Fax: +43 7435 59 087

mayr@soudal.com