

Ponal Super 3



Best.-Nr.	Art der Verpackung
755 024	420 g Profileimer/ Flasche
755 020	5 kg Eimer
755 022	5 kg Schlauchbeutel
755 026	10 kg Eimer



Der Einkomponenten-Holzleim für wasserfeste Verleimung nach DIN EN 204 D 3.

Verwendungszweck:

Montageverleimung in der Innen- und Außenanwendung, z. B. Fenster und Türen. Flächenverleimung, z. B. Verleimen von HPL-Platten auf Spanplatten für Fensterbänke. Für stark beanspruchte Furnierungen, wie z. B. bei Haustüren, werden Kondensationsharzleime, z. B. die Pressal-Typen, eingesetzt. Fugenverleimung, z. B. Massivholzanleimer an Spanplatten für Küchenarbeitsplatten.

Eigenschaften:

- ° Ponal Super 3 erfüllt die Bedingungen nach DIN EN 204, die Beanspruchungsgruppe D3
- ° Die Endfestigkeit der Ponal-Leimfuge liegt im allgemeinen höher als die Eigenfestigkeit des Holzes.
- ° Die offene Zeit beträgt bei 23° C Raumtemperatur max. 12 Minuten.
- ° Die Verarbeitungstemperatur soll nicht unter +6° C liegen (Weißpunkt).
- ° Der Verbrauch beträgt ca. 150 g/m².
- ° Der Preßdruck soll mindestens 0,20 N/mm² betragen.

Werkstoff:

Einkomponenten-Holzleim für wasserfeste Verleimungen nach DIN EN 204, D 3.

Ponal Leimtankstelle

Best.-Nr.	Art der Verpackung
755 030	1 Leimtankstelle

