

Kaurit® Leim 122 Pulver

Für Flächenverleimung
im Heißverfahren
Herstellung von Innensperrholz
Verleimungsqualität IF

**Sehr
formaldehydarm**

Ansatz

2 kg oder
3 Liter
Kaurit Leim 122
Pulver

+

2 kg oder
2 Liter
Wasser



Die gewünschte Viskosität kann
nachträglich durch Wasser- bzw. Pulver-
zugabe eingestellt werden.

Leimflotte ansetzen

Leimpulver vorlegen
ca. $\frac{2}{3}$ der Wassermenge gut unterrühren
Restwasser zugeben
Leim nach Anrühren sofort gebrauchsfertig

Preßzeit bis 1 mm Furnierdicke

Preßtemperatur °C	70	80	90	100	110
Preßzeit	min 12	8	5	4	2,5

Bei über 1 mm Dicke der Furniere
Preßzeit um 1–2 min je mm verlängern

Kalte Trägerplatten vor der Verleimung
auf Raumtemperatur bringen

Gebrauchsdauer der Leimflotte

bei 20°C Raumtemperatur	ca. 8 Std.
bei 30°C Raumtemperatur	ca. 3 Std.

Leimauftrag

120–200 g/m²
je nach Beschaffenheit der zu verleimenden
Flächen

Wartezeit

bis 15 min
in Abhängigkeit vom Raumklima

Einlegezeit

bis 2 min
in Abhängigkeit von der Preßtemperatur

Preßdruck

0,3–0,7 N/mm² (3–7 kg/cm²)

Holzfeuchte

6–12%

Ausführlichere Angaben einschließlich der zu
beachtenden Sicherheitsmaßnahmen enthält
das Merkblatt für Kaurit Leim 122 Pulver.

* = Registriertes Warenzeichen

BASF Aktiengesellschaft
D-6700 Ludwigshafen