

# Klebanplan H



Produktdatenblatt

**Kunststoffvergütete, faserarmierte, zementgebundene Spezialspachtelmasse zum Spachteln von Holzböden in einer Schichtdicke von 3 – 10 mm.**

**Untergrund:**

Holzböden müssen auf der Balkenlage gut befestigt sein und eine Holzfeuchte von 6 – 12 % aufweisen. Nut und Feder müssen ineinander gefügt sein und dürfen sich nicht gegeneinander bewegen. Falls erforderlich, muss nachgeschraubt oder nachgenagelt werden. Der Holzboden ist gründlich zu reinigen. Trennschichten, Sinterschichten, alte wasserlösliche Klebstoffe (Sulfitablauge), alte Bitumen-klebstoffe u.ä. sind durch geeignete Massnahmen zu entfernen. Es gelten die Anforderungen der SIA.

**Grundierung:**

Der gereinigte, trockene Untergrund ist mit Klebamul EG oder Klebanplan 2K zu grundieren.

**Verarbeitung:**

Klebanplan H mit ca. 5,5 l Wasser auf 25 kg Pulver mit einem elektrischen Rührgerät klumpenfrei anrühren. Die angerührte Masse muss ca. 3 Minuten reifen und danach noch einmal kurz durchgerührt werden. Klebanplan H muss mind. 3 mm dick gespachtelt werden um genügend Elastizität zu entwickeln. Für Schichtdicken über 10 mm ist Klebanplan H mit einem Drittel Sand der Körnung 0 – 3 mm zu strecken und Klebamul E beizumischen.

**Verlegereif:**

nach ca. 24 Stunden bei Schichtdicken bis 5 mm. Höhere Schichtdicken verlängern die Trockenzeit. Verlegereif ab 3 % CM.

**Geeignet für:**

**Spachtelungen ab 3 mm sind stuhlrolle geeignet.** Rollen müssen der DIN EN 12 529 entsprechen.

*Fussbodenheizung:*

Klebag-Info über Fussbodenheizung beachten.

**Lagerung:**

Kühl, trocken und frostfrei, 6 Monate haltbar. Angebrochene Gebinde gut verschliessen und möglichst rasch verbrauchen.

**Anwendungsbereiche:**

- ▶ Holzböden
- ▶ Holzriemenböden
- ▶ Spanplatten, OSB-Platten (verschraubt)
- ▶ alter Parkett (festliegend)

**Eigenschaften:**

- ▶ für innen
- ▶ faserarmiert
- ▶ kunststoffvergütet
- ▶ saugfähig
- ▶ spannungsarm
- ▶ rasch erhärtend
- ▶ hoch beanspruchbar

**Technische Daten:**

Gebinde:	25 kg Sack
Mischungsverhältnis:	auf 25 kg Klebanplan H ca. 5,5 l Wasser
Verbrauch:	1,6 kg/m <sup>2</sup> pro mm Auftragsstärke
Verarbeitungstemp.:	nicht unter 5 °C
Lagerfähigkeit:	mind. 6 Monate
Topfzeit:	ca. 30 Min.*
Begebar:	nach ca. 2 Stunden*
Verlegereif:	nach ca. 24 Stunden* bei Schichtstärken bis 5 mm
Feuergefahr:	keine

\* Bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit

**Hinweis:**

Falls notwendig nach der Begebarkeit mit Klebanplan P selbstverlaufende Planiermasse überspachteln. Besonders empfohlen, wenn anschliessend empfindliche Beläge (z.B. Kautschuk) verlegt werden.

Die zu überspachtelnden Holzböden müssen unterlüftet sein, um dem Holz die notwendige Atmungs-fähigkeit zu belassen. Falls erforderlich Lüftungssieb im Mauerwerk oder der Sockelleiste anbringen.