

# Klebaplan WB Color



Produktdatenblatt

**Mineralische Spachtelmasse auf Weisszement-Basis zur fugenlosen dekorativen Gestaltung von Böden und Wänden im Innen- und Aussenbereich.**

## Untergrund:

Der Untergrund muss verlegereif, das heisst trocken, sauber, rissefrei, zug- und druckfest sein. Trenn- und Sinterschichten sind durch geeignete mechanische Massnahmen zu entfernen. Es gelten die Anforderungen der SIA. Alte, wasserlösliche Klebstoffreste wie z.B. Sulfid-Ablauge-Kleber sind weitgehendst zu entfernen, Rückstände mit Klebapox 2K grundieren und abquarzen. Plättli sind zu reinigen und anzuschleifen.

## Grundierung:

Ein Grundieren des Untergrundes vor dem Auftragen von Klebaplan WB Color ist in der Regel nicht erforderlich, calciumsulfatgebundene Untergründe mit Klebamul Micro Grund vorstreichen

## Verarbeitung:

Klebaplan WB Color in einem sauberen Gefäss werden ca. 9.0 Liter Wasser mit dem entsprechenden Pigment vorgelegt, 20 kg Pulver zugegeben und mit einem elektrischen Rührgerät homogen angemischt. Nur soviel anrühren, wie in 30 Min. verarbeitet werden kann. Ansschliessend wird die Spachtelmasse mit einer rostfreien Edelstahl- oder Kunststoffkelle aufgetragen und geglättet. Nach dem Anziehen ist ein Nacharbeiten wie z.B. Glätten oder Filzen möglich. Bei Bedarf kann Klebaplan WB Color auch geschliffen werden. Individuell gestaltete Oberflächen entstehen durch Auftragen von Klebaplan WB Color in mindestens 2 Arbeitsgängen. Der zweite Auftrag kann frühestens nach 3 – 4 Stunden erfolgen. Durch die unvermeidbare Kellenstruktur ist jeder Belag ein Unikat.

## Geeignet für:

*Stuhlrollenbelastung:*

Rollen müssen der DIN EN 12 529 entsprechen.

*Fussbodenheizung:*

Klebag-Info über Fussbodenheizung beachten.

## Lagerung:

Kühl, trocken und frostfrei, 12 Monate haltbar  
Angebrochene Gebinde gut verschliessen und möglichst rasch verbrauchen.

## Geeignete Untergründe:

- ▶ Beton
- ▶ Zementestriche
- ▶ Anhydrit- und Anhydritfliessestriche
- ▶ Sichtmauerwerk
- ▶ Porenbeton
- ▶ Magnesiaestriche
- ▶ Fliesen/Plättli
- ▶ Kalkzement- und Zementputze

## Anwendungsbereich:

- ▶ als Nutzbelag mit den entsprechenden Oberflächenbehandlungen für Wand und Boden.

## Eigenschaften:

- ▶ in vielen Farben erhältlich
- ▶ im Innen- und Aussenbereich
- ▶ kunststoffvergütet
- ▶ hohe Festigkeitswerte
- ▶ spannungsarm

## Technische Daten:

Gebinde:	20 kg Sack
Mischungsverhältnis:	auf 20 kg Klebaplan WB Color ca. 9.0 l Wasser
Verbrauch:	1,0 kg/m <sup>2</sup> pro mm Auftragsstärke
Verarbeitungstemp.:	nicht unter 5 °C
Lagerfähigkeit:	mind. 12 Monate
Topfzeit:	ca. 30 Min.*
Trocknung:	Schichtdickenabhängig für dünnere Schichten ca. 24 Stunden
Feuergefahr:	keine

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

**Farbe:**

weiss → **Farbton** ist durch Zugabe unserer Abtönfarben einstellbar. Die Farben werden dem Anmachwasser zugegeben. Farbtöne siehe Klebag-Farbkarte.

**Endbehandlung:**

Die Endbehandlung wird frühestens nach 24 Stunden empfohlen.

**Wir empfehlen folgende Klebag Produkte:**

- Berger L93 Everclear
- Berger Aqua-Seal 2K-PU

**Hinweis:**

Mit Klebanplan WB Color farbig erstellte Sichtflächen können **Wolkenbildungen** oder leichte Farbunterschiede aufweisen. Die genaue **Wasserdosierung** und ein nichtsaugender Untergrund sind eine Grundvoraussetzung für eine optische Gleichmässigkeit. Wird die Spachtelmasse nach der Trocknung mit **Wasser** belastet, mit Gegenständen zugestellt oder geschliffen, können sich Farbveränderungen ergeben.

Für schwere Beanspruchung durch Schlag, Stoss, Fall, spurgebundenen Fahrverkehr und vor allem durch Schleifen von Gegenständen oder Bewegen von Schüttgütern ist das Aufbringen einer geeigneten Beschichtung erforderlich.