

Geprüfte
Baustoffe aus
natürlichen und
nachwachsenden
Rohstoffen...

Das Hessler Kalksystem.

Hessler

KALK & PUTZ

Qualität seit 1881

Hessler Kalkwerke GmbH · 69154 Wiesloch · Postfach 1345 · Tel. 062 22/92 75-0



HP 903 Marmorino 0,3 mm

Zusammensetzung: (Volldeklaration)

HP 903 setzt sich zusammen aus natürlich hydraulischem Kalk, Weißkalkhydrat, Marmorkörnung 0,3 mm, Marmorismehlen, Tonmehl und Methylcellulose. HP 903 enthält keine synthetischen Bindemittel, ist hoch diffusionsoffen sowie pilz- und schimmelwidrig. HP 903 enthält kein Titanoxid.

Anwendungsbereich:

HP 903 wird für Spachtelungen im Innenbereich eingesetzt.

Untergrund:

Idealer Untergrund ist ein Kalkputz (z.B. HP9 oder HP9L) oder ein Kalk-Zementputz. Zur Beurteilung und Vorbereitung des Putzgrunds ist die DIN 18550 zu beachten. Der Putzgrund muss ausreichend saugfähig, trocken, fest und aufgeraut sowie frei von Staub und Trennmitteln sein. Bei stark saugendem Untergrund und bei sehr warmer Witterung muss vorgegast werden. Frischen Spachtel vor schneller Austrocknung schützen. Die Luft- und/oder Objekttemperatur muss über 5⁰ C liegen.

Untergründe, die mit reinen Kalkputzen nicht direkt beschichtet werden können (z.B. Gipsputze, Gipsplatten, Gipskarton), müssen mit Hessler Biogrund HP 9500 bzw., sofern ehemals tapeziert, mit Sperrgrund grundiert werden. Um die Gefahr von Plattenabrissen zu verhindern, wird auf Plattenuntergründen eine Gewebespachtelung mit Hessler Kalkhaftputz HP 14 empfohlen. Auf Beton (frei von Trennmitteln) wird zunächst der Kalkhaftputz HP 14 aufgetragen.

Verarbeitung:

Den Eimerinhalt mit sauberem Wasser anmachen. Der Wasserbedarf beträgt ca. 8 Ltr. für 15 kg (1Eimer). HP 903 mit der rostfreien Traufel ohne zu verdichten aufziehen. Nach dem Ablüften (wenn keine glänzenden Stellen mehr vorhanden sind) eine erneute Schicht auftragen. Nach der Ablüftzeit mit der venezianischen Spachtel verdichten. Die genaue Arbeitsweise ist abhängig von den Untergrundbedingungen und sollte daher durch Anlegen von Musterflächen ermittelt werden. Frischen Spachtel vor schneller Austrocknung schützen.

Materialbedarf:

ca. 1-2 kg/m², je nach Beschaffenheit des Untergrundes.

Besondere Hinweise:

HP 903 darf nur im Originalzustand verwendet werden. Soll die Oberfläche farbig gestaltet werden, ist der Auftrag des eingefärbten HP 903 empfehlenswert. Zum Schutz der Oberfläche gegen Nässe kann HP 903 mit Wachs, Kernseife oder Marseiller Seife behandelt werden. HP 903 erst kurz vor Bezug der Räumlichkeiten aufbringen, um unnötige Beschädigungen zu vermeiden.

- Lieferung:** In Eimern zu je 15 kg, 24 Eimer/Palette
- Lagerung:** Trocken, bei geschlossener Verpackung mindestens 12 Monate
- Qualitätsüberwachung:** HP 903 wird laufend im Werklabor auf die Einhaltung seiner Zusammensetzung und Eigenschaften überwacht.
- Sicherheitshinweise:** Mörtel reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch, deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung gründlich mit Wasser spülen. Bei Augenkontakt unverzüglich Arzt aufsuchen.

Weitere Informationen erhalten Sie bei telefonischer oder schriftlicher Anfrage.
Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und berücksichtigen nicht den jeweiligen Einzelfall. Darum können aus ihnen keine Schadensersatzansprüche hergeleitet werden.