

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 900 SK Sumpfkalkglätte

- Zusammensetzung:** (Volldeklaration) HP 900 SK setzt sich zusammen aus Sumpfkalk, Marmorkörnung, Marmormehl, Blähglas, Cellulosefaser und Quellwasser. HP 900 SK enthält kein Titanoxid.
- Anwendungsbereich:** HP 900 SK ist eine dekorative Glätte für Innen. Sie ist im Neubau, für die Sanierung und Renovierung von Altbauten sowie im Denkmalschutz einzusetzen.
- Eigenschaften:** HP 900 SK ist hoch diffusionsoffen, besitzt eine große kapillare Wasseraufnahmefähigkeit und wirkt daher sehr gut feuchtigkeitsregulierend. Durch den sehr hohen pH-Wert ist der Putz für die Schimmelsanierung geeignet.
- Untergrund:** Idealer Untergrund ist ein Kalkputz (z.B. HP9, HP9L oder HP 9SL) 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 vorgehästet werden. Die Luft- und/oder Objekttemperatur muss über 5⁰ C liegen.
Für reine Kalkputze ungeeignete Untergründe (z.B. Gipsputze) müssen mit Hessler-Putzhaftgrund, Gipskarton/Gipsplatten mit Hessler Iso-Grund isoliert werden. Auf Plattenuntergründen wird eine Gewebespachtelung mit dem Kalkhaftputz HP 14 empfohlen.
- Verarbeitung:** Den Eimerinhalt mit dem Rührquirl gleichmäßig zu einer sämigen Konsistenz aufrühren, sofern notwendig etwas Wasser zufügen. Mit der Traufel zunächst in einer Lage aufziehen. Es hat sich bewährt, die erste Lage mit dünner angemachtem Material aufzuziehen, Nach dem Ablüften eine zweite Lage aufziehen und nach dem Anziehen die Oberfläche glätten. Durch Annässen (einsprühen) vor dem Glätten lässt sich das Ergebnis noch verbessern. Frischen Putz vor schneller Austrocknung schützen, gegebenenfalls nach dem Auftrag mit Wasser benetzen.
- Materialbedarf:** ca. 1,5 kg/m² je mm Auftragsstärke (abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes).
- Besondere Hinweise:** HP 900 SK darf nur im Originalzustand verwendet werden. Bei Einfärbung mit Pigment beträgt der Zusatz max. 10%. HP 900 SK erst kurz vor Bezug der Räumlichkeiten einbauen um unnötige Beschädigungen zu vermeiden.

Lieferung: in Eimern zu je 20 kg, 32 Eimer/Palette

Lagerung: frostfrei, luftdicht im Eimer ca. 12 Monate

Qualitätsüberwachung: HP 900 SK wird laufend im Werklabor auf die Einhaltung seiner Zusammensetzung und Eigenschaften überwacht.

Sicherheitshinweise: Material reagiert im Nasszustand 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.