

MENSCH UND UMWELT VOR BELASTUNGEN SCHÜTZEN

SGS

ÖKOLOGISCHE
PRODUKTE!

PRÜFBERICHTE - Emissionsuntersuchung mittels
Prüfkammerverfahren



MEHR LEBENSQUALITÄT DANK GESUNDER BAUMATERIALIEN.

Prüfbericht – Emissionsuntersuchung mittels Prüfkammerverfahren nach DIN EN ISO 16000-9 (2008-04).

An folgenden Produkten wurde die Emission an flüchtigen organischen Verbindungen (VOC) und Formaldehyd gemäß den Anforderungen von **Sentinel Haus Institut GmbH** für Baustoffsysteme bestimmt. Die Emissionsprüfung wurde nach DIN EN ISO 16000-9 (2008-04) durchgeführt und erfolgreich bestanden.



**SENTINEL HAUS
INSTITUT**

für Baustoffsysteme

Kalk-Marmorputz Innen

CS I nach DIN EN 998-1

Mörtelgruppe P I nach DIN 18550

- » Ein mineralischer, sehr leicht zu verarbeitender Strukturputz/Modellierputz auf Kalkbasis.
- » Die bauphysikalischen Eigenschaften wie eine gute Raumfeuchteregulierung und Dampfdiffusionsoffenheit vermitteln ein gesundes und behagliches Wohnklima.
- » Eignet sich besonders in der Altbausanierung, bei denkmalgeschützten Objekten und im biologischen Hausbau.
- » Der perfekte Oberputz für Kalkunterputze von Schwepa.



Kalk-Marmorputz -filzbar-

CS I nach DIN EN 998-1

Mörtelgruppe P I nach DIN 18550

- » Mineralischer Edelputz auf Kalkbasis zum Filzen.
- » Sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendbar.
- » Eignet sich besonders in der Altbausanierung, bei denkmalgeschützten Objekten und im biologischen Hausbau.
- » Der perfekte Oberputz für Kalkunterputze von Schwepa.





KALK – HIGHTECH-PRODUKT DER NATUR

Sie sorgen für eine hervorragende Feuchteregulierung der Raumluft. Überschüssige Luftfeuchtigkeit wird von der Wand aufgenommen und später wieder abgegeben. Wie eine natürliche Klimaanlage.

Kalklit

CS I nach DIN EN 998-1

Mörtelgruppe P I nach DIN 18550

- » Mineralischer, diffusionsoffener Klebe-, Einbett- und Renoviermörtel auf Kalkbasis.
- » Besitzt ein sehr gutes Haftvermögen und ist geschmeidig in der Verarbeitung.
- » Eignet sich auf Grund der Zusammensetzung bestens für die Denkmalpflege.
- » Auch zur Verklebung von Innenwanddämmplatten geeignet.
- » Von Hand und mit marktüblichen Putzmaschinen verarbeitbar.
- » Für den Innenbereich.



KP-1 Kalkputz

CS I nach DIN EN 998-1

Mörtelgruppe P I nach DIN 18550

- » Mineralischer, atmungsaktiver und feuchtigkeitsregulierender Kalkputz.
- » Sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendbar. Bei Verwendung im Außenbereich sind besondere Maßnahmen erforderlich.
- » Durch die hohe Alkalität wirkt das Material vorbeugend gegen Schimmelbildung, es ist geruchsbindend und schafft ein gesundes Raumklima, welches besonders für Allergiker geeignet ist.
- » Von Hand und mit marktüblichen Putzmaschinen verarbeitbar.
- » Das Material besticht durch seine hervorragenden Verarbeitungseigenschaften.





Schwarzwälder Edelputzwerk GmbH
Industriestraße 10 | D-77833 Ottersweier
Telefon +49 (07223) 98 36 - 0
Telefax +49 (07223) 98 36 - 90
info@schwepa.com | www.schwepa.com