



biologische - mineralische - Bauchemie

Rein biologisch , mineralisch ,lösemittelfrei
und frei von Kunststoffdispersion.

Verfestigen von Baustoffen und Verhinderung von Schimmel und Modergeruch.

- Bei Hochwasser oder Wasserrohrbruch kein Abschlagen von Putz, Beton oder Estrich mehr.
- Verhindert Schimmelpilze ,Bakterien und Modergeruch .
- Verfestigt mehlenden ,ab Sandenden , porösen und kreidenden mineralischen Oberflächen.

Art Nr. 0407

HEKONSEAL® PVS10

Gebinde 5 , 10 Liter Kanister



HEKONSEAL®PVS10 ist ein lösemittelfreies und chlorfreies Gemisch aus Kaliumsilikat, Kalk und frei von Kunststoffdispersion. HEKONSEAL®PVS10 ist ein hervorragendes, Imprägnierung, Hydrophobierungsmittel , Putz und Betonverfestiger sowie zur Schimmelfentfernung und Vermeidung nach **Hochwasser oder Wasserrohrbrüchen** für eine Vielzahl verschiedenster mineralischer Untergründe und Bauarten.



Wie: Kalk und Zementputz , Estrich ,Naturstein ,Sandstein, Sichtmauerwerk , Ytong , Ziegel, Klinker , Hohlblock, Beton ,Schiefer ,Splitstein ,Fliesenfugen , Mineralputze , und lässt sich verwenden zum Verfestigen von mehlenden ,ab Sandenden, porösen und kreidenden mineralischen Oberflächen und zum Entfernen, vorbeugen oder Verhinderung von Schimmel in Keller , Außen u. Innenwände, Fließrinnen, Kanal , poriges Putzmauerwerk, Estrich ,Beton Schwimmbecken, Terrasse und ,Balkon. HEKONSEAL®PVS10 hat ein gutes Eindringvermögen, die ausgeprägte Beständigkeit gegenüber von Alkalien sowie die rasche Ausblutung der Hydrophobie, Verfestigung, Bekämpfung und Verhinderung von Schimmelpilzen ,Bakterien und Modergeruch aus. Die Haftung von Folgeanstrichen und Putzen wird nicht beeinflusst. HEKONSEAL®PVS10 dringt zunächst in den Baustoff ein, wasserunlösliche Stoffe verkieseln verfestigt den Baustoff schimmelhemmende Stoffe verhindern dass Schimmelpilze und Schimmelbakterien entstehen bzw abgetötet werden. Das Saugvermögen des Baustoffes wird deutlich herabgesetzt, ohne jedoch die Poren des Baustoffes zu verstopfen und die Atmungsaktivität des Baustoffes negativ zu beeinflussen. Aufgrund dieser Wirkungsweise eignet sich HEKONSEAL®PVS10 vorwiegend für gut saugende Untergründe.

Verarbeitung

- HEKONSEAL® PVS10 wird gebrauchsfertig verarbeitet, verdünnen mit sauberem Wasser.
- Die Verarbeitung satt streichen oder im Flutverfahren verarbeitet werden.,,nass in nass“
- Nachbehandlung der Oberflächen ist problemlos möglich.

Weiter Infos entnehmen sie dem Produktdatenblatt.

Erhältlich bei :

Koch GmbH , D 74632 Neuenstein , Mörikestraße 23
Mail :kontakt@hekontec.de , www.hekontec.de