

# Produktinformation



CP100090

## Fassadenimprägnierung

- ✓ schützt vor Witterung, Algen, Moos, Grünspan, Wasserflecken
- ✓ diffusionsoffen, schmutzabweisend
- ✓ frostbeständig, UV-stabil



### Produktbeschreibung

Wasserbasierende, diffusionsoffene, gebrauchsfertige und farblose Premium-Imprägnierung für alle Arten von Natursteinen. Dieses Produkte enthält hocheffektive wasserabweisende Polymere, welche die Poren der Fassade verengen. Wasser, Schmutz und Ablagerungen können nicht mehr eindringen und sind spielend zu entfernen. Lässt Wasser einfach abperlen.

Verhindert mit Tiefenwirkung das Eindringen von Schlagregen und aggressiven Bestandteilen der Luft.

### Anwendungsbereiche, Anwendung

Geeignet für alle saugfähigen Natur- und Kunststeine, wie Klinker, Ziegelsichtmauerwerk, Außenputz, Beton, Kalksandstein, Faserzement etc.

Frostschäden durch eingedrungenes Wasser und Ausblühungen sowie Grünspan gehören der Vergangenheit an. Auch zu verwenden für Balkone, Dachziegel, Kamine, Schornsteine und auf allen Holzarten.

Die zu behandelnden Oberflächen müssen trocken, sauber und fleckfrei sein. Die Wirkung wird verstärkt je mehr Material in die Fassadenoberfläche eindringen kann. **Gebinde vor Gebrauch kräftig schütteln.**

Material mit Pinsel, Rolle oder Druckspritze gleichmäßig satt verteilen.

Keine Tropfenbildung oder Pfützen zulassen, überflüssiges Material mit einem Abzieher oder einer Rolle gleichmäßig verteilen.

### Sicherheitshinweise

Es darf kein Material an der Oberfläche antrocknen, da es sonst zu unerwünschter Glanzbildung kommen kann. Bei stark saugfähigen Flächen den Zweitauftrag nach circa 5-10 Minuten aufbringen. Die Trocknungszeit beträgt etwa 2 Stunden, nach 24-48 Stunden entfaltet das Produkt seine volle Wirkung.

Da Natursteine von sich aus verschiedene Einlagerungen beinhalten, sind leichte Farbabweichungen nicht auszuschließen. Dieses Produkt ist grundsätzlich vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei sachfremder Anwendung erlischt jegliche Haftung für mögliche Schäden.

Zwischen 10 und 25 Grad verarbeiten, nicht in der prallen Sonne verarbeiten.

Frostfrei, kühl und verschlossen lagern.

### Ergiebigkeit:

Saugfähige Untergründe wie Sandstein circa 5 m<sup>2</sup>/L, Betonwerkstein circa 10 m<sup>2</sup>/L, polierte Natursteine wie Marmor, Granit circa 20 m<sup>2</sup>/L. Beim Zweitauftrag halbiert sich diese Menge, da Poren bereits verschlossener sind.

### Technische Daten:

Dichte: 1 g / cm<sup>3</sup>

Aussehen: leicht trüb

pH-Wert: ca. 7

Geruch: angenehm

CleanPrince® GmbH & Co.KG

Bruno-Kant-Straße 2, D - 36100 Petersberg / Germany, Tel. +49 - 661-20 60 20 52, Fax +49 - 661-20 60 26 41

info@cleanprince.de, www.cleanprince.de

