

## PAVING IMPREGNATOR

**DUALTREAT® PAVING IMPREGNATOR** ist eine auf Wasserbasis mit der letzten Nanotechnologie entwickelte Lösung. Es kann auf alle mineralischen Oberflächen wie Wände, Dächer oder Pflastersteinen verwendet werden. DUALTREAT® PAVING IMPREGNATOR besteht aus einer speziellen Zusammensetzung, welche mit Mineralien reagiert, sich aktiv mit mineralischen Baustoffen wie Beton, Ton, etc. bindet und Oberflächen gegen Regen, Schmutz, Algen, Umweltverschmutzung, Öl und viele mehr schützt.

DUALTREAT® PAVING IMPREGNATOR wird für die Behandlung von Oberflächen aus Beton, Ton, Terrakotta, etc. empfohlen.

**EMPFOHLEN FÜR:** Alle mineralischen Oberflächen.

**VORBEREITUNG:** Auf Oberflächen nicht älter als ein Jahr direkt auftragen. Ältere Oberflächen müssen vor der Behandlung mit einem Hochdruckreiniger gereinigt werden. Stark verbleichte oder mit Algen- und Moos bewachsene Oberflächen müssen vorgängig mit einem geeigneten Algenmittel gereinigt und anschließend abgespült werden.

**ANWENDUNG:** Langhaarmopp oder Farbrolle verwenden. Die Temperatur darf nicht weniger als 5°C betragen.

**ERGIEBIGKEIT:** 150-200 ml pro m<sup>2</sup>, je nach Porosität der Oberfläche.

**VERDÜNNUNG:** Unverdünnt auftragen

**TROCKNUNGSZEIT:** Ungefähr eine Stunde bei 20° C und 60% RF.

**GEBINDE:** 25 Liter Kanister (24 Kanister/Palette).

**ASPEKT:** Milchweiße Lösung, farblos, sobald aufgetragen

**PFLEGE DER AUSTRÜSTUNG:** Nach Gebrauch sofort mit Wasser reinigen.

**LAGERUNG:** Gut verschlossen vor Sonnen-einstrahlung, Wärmequellen und Frost schützen.

**HALTBARKEIT:** 24 Monate (in original versiegeltem Kanister).

### SICHERHEIT UND VORSCHRIFTEN:

DUALTREAT® PAVING IMPREGNATOR gilt nicht als Gefahrgut. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Für vollständige Auskünfte bezüglich Umgang und Vorsichtsmaßnahmen lesen Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt und das Produktetikett.

### VORTEILE UND EIGENSCHAFTEN:

- ❖ Basierend auf der letzten Nanotechnologie.
- ❖ Wissenschaftlich getestet für den Schutz von mineralischen Oberflächen durch aktive Bindung.
- ❖ Minimiert die Haftung von Flecken.
- ❖ Speziell entwickelt für Pflastersteine, Terrassenplatten und alle mineralischen Oberflächen.
- ❖ Extrem wasserabweisend und selbst-reinigend.
- ❖ Verfärbt nicht und minimiert Salzausblühungen vor.
- ❖ Reduziert das Wachstum von Moos, Algen und Flechten.



Die hier enthaltenen Angaben wurden aufgrund der neuesten Technologie und der vorhandenen Erfahrung und Wissen zusammengestellt. In Anbetracht der Vielzahl von Einzelprojekten ist der Käufer/Anwender nicht davon entbunden, unsere Systeme in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Ein neueres technisches Datenblatt ersetzt das aktuelle.

Stand Januar 2016