

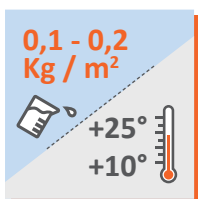


Betonhart LI | 10L

Mit einem sehr hohen Anteil an Lithium führt Betonhart Li zu deutlich verbesserten Betoneigenschaften in Bezug auf Abriebfestigkeit, Oberflächenhärte, Chemikalienresistenz und Schlagzähigkeit. Dadurch werden Betonoberflächen dichter und härter, wobei auch geringfügig das Eindringen von Flüssigkeiten und sonstigem Schmutz verringert wird.

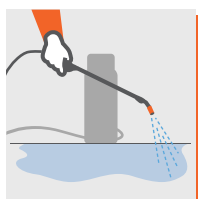
Besondere Merkmale

- Führt zu mehr Glanz
- Nimmt weniger Wasser auf, wobei Oberfläche diffusionsoffen bleibt
- Verhindert Staubbildung vom Fußboden
- Hohe Eindringtiefe

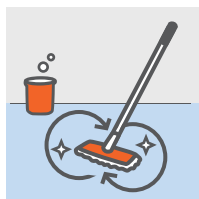


Der Verbrauch liegt bei ca. 0,1 – 0,2 kg pro m² je nach Untergrund.

Die Verarbeitungstemperatur muss zwischen +10 und +25° liegen.



Auf die „Pro Clean“ grundgereinigte trockene Fläche **Betonhart LI** mittels Drucksprühpumpe gleichmäßig auftragen.



Anschließend das Produkt (**Betonhart LI**) mit einem Microfasermop verteilen (**Bahnweise**) und einziehen lassen.

Pfützenbildung und überschüssiges Material ist zu vermeiden.



Bitte darauf achten, dass die verarbeitete Fläche nicht betreten wird! Evtl. je nach Saugfähigkeit des Bodens wiederholen bis die Sättigung des Bodens* erreicht ist!

*Die Sättigung der Oberfläche ist erreicht, wenn der Bodenbelag nicht mehr benetzt ist. Die Sättigung des Bodens ist abhängig von mehreren Faktoren! Bitte gehen Sie auf unser geschultes Fachpersonal zu.



Es sollte eine vollständige **Trocknungszeit** der fertig behandelten Oberfläche bei Raumtemperatur von **24 Stunden** berücksichtigt werden.

Der Boden ist erst nach ca. **24 Stunden** begehbar!

3-STUFIGER PROZESS FÜR REINIGUNG & SCHUTZ DES BODENS

- 1 Die Grundreinigung mit Schwamborn Pro Clean**
Die Grundvoraussetzung für die Weiterverarbeitung des Bodens ist immer eine gründliche Grundreinigung des Bodens mit Schwamborn Pro Clean.
- 2 Langfristschutz mit Schwamborn Produkte der WISA-Linie**
Die Produkte der WISA-Linie machen die Böden langfristig unempfindlich und verringern das Eindringen von Wasser, Ölen und sonstigen Flüssigkeiten.
- 3 Die Unterhaltsreinigung mit PROTECT-Steinseife**
In der Unterhaltsreinigung bzw. weiteren Pflege des Bodens, empfehlen wir die Schwamborn PROTECT-Steinseife (1:100).



⚠ ACHTUNG:

Vor der Bearbeitung evtl. vorhandene Fußbodenheizung rechtzeitig ausschalten.

Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Vor Frost schützen.

Verarbeitungstemperatur von Betonhart LI muss zwischen + 10 und +25° betragen!

Allgemeiner Verbrauch liegt bei ca. 0,1 – 0,2 kg pro m² je nach Untergrund.

Ein Vorversuch ist immer empfehlenswert!

Bitte beachten Sie die Produktinfo auf dem Kanister.

Direkte Feuchtigkeitseinwirkung bis zur vollständigen Aushärtung vermeiden.

Angrenzende Flächen sind zu schützen!

Geeignet für Innen- und Außenbereich!