
Produktbeschreibung **WEBASIL® Finish** ist eine kalt verarbeitbare, stabile, kunststoffmodifizierte Bitumenemulsion mit feinkörnigen Füllstoffen. Das Material ist nicht mineralöl- und benzinbeständig.

Anwendungsbereiche **WEBASIL® Finish** wird zur Regenerierung und Abdichtung von alten und neuen Asphaltbelägen auf mäßig befahrenen Flächen (Plätze, Gehwege, Schulhöfe etc.) verwendet. **WEBASIL® Finish** verhindert die Verwitterung und Ausmagerung von Asphaltbelägen. Das Material enthält keine Lösungsmittel; **WEBASIL® Finish** kann daher auch in Innenräumen (Garagen, Lagerhallen, etc.) verarbeitet werden.

Farbton Im Lieferzustand braun, nach Durchtrocknung schwarz.

Lieferform In Einweggebinde mit 25 kg netto.

Lagerfähigkeit Bei frostfreier Lagerung 8 Monate. Aufrühen nach längerer Lagerzeit unbedingt erforderlich.

Kennwerte

Bindemittelgehalt ca. 20 M-%

Füllstoffgehalt ca. 30 M-%

Wassergehalt ca. 50 M-%

pH-Wert ca. 9

Materialverbrauch Ca. 0,6 - 1,2 kg/m² je nach Rauigkeit des Untergrundes. Je nach örtlichen Gegebenheiten kann es vorteilhaft sein, die Schlämme in zwei Arbeitsgängen aufzubringen.

Verarbeitungshinweise

Vorbereitung Die zu behandelnden Flächen sind sauber und möglichst staubfrei zu reinigen. Keinesfalls darf ein Profilausgleich vorgenommen und/oder Unebenheiten ausgeglichen werden.

Verarbeitungstechnik **WEBASIL® Finish** wird gebrauchsfertig geliefert und muss vor der Verarbeitung gut aufgerührt werden. **WEBASIL® Finish** muss mit Gummischieber verarbeitet werden bzw. scharf abgezogen werden. Das Material ist erst nach dem vollständigen Durchtrocknen wasserbeständig. Bei zu erwartendem Regen sind daher die Arbeiten einzustellen.

Verarbeitungstemperatur Untergrund- und Lufttemperatur über + 5 °C. Bei Untergrund- und Lufttemperaturen über ca. + 25 °C darf das Material nicht verarbeitet werden. Bei sommerlichen Witterungsverhältnissen darf **WEBASIL® Finish** nur in den Morgenstunden verarbeitet werden. Keinesfalls darf **WEBASIL® Finish** bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeitet werden.



Trockenzeit

Die Trockenzeit von **WEBASIL® Finish** richtet sich nach den jeweiligen Witterungsverhältnissen und der aufgebrachten Materialmenge. Bei warmen Temperaturen liegt die Trockenzeit bei ca. 2 Stunden (leicht erkennbar an der Farbtonveränderung). Bei kühler Witterung und/oder hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit auf mind. 5 Stunden. Anschließend kann, sofern erforderlich, ein zweiter Überzug erfolgen.

Hinweise

Bei Anwendung unter besonderen Bedingungen bitte eine Beratung durch unseren Außendienst anfordern.
Grundsätzlich darf **WEBASIL® Finish** nicht auf Flächen aufgebracht werden, welche in der Vergangenheit mit teerhaltigem Material bzw. Bindemitteln hergestellt oder mit teerhaltigen Produkten behandelt oder bearbeitet wurden.

Gerätereinigung

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Schutzmaßnahmen

Gefahrstoffverordnung:
nicht kennzeichnungspflichtig.

Bei der Verarbeitung sind die Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde sowie die jeweiligen Unfallverhütungsvorschriften der zuständigen Berufsgenossenschaften zu beachten.

Darüber hinaus gelten die Vorschriften der Berufsgenossenschaften, welche bei der Verarbeitung von Beschichtungsstoffen generell zu beachten sind.

Das Erzeugnis und das zur Reinigung benötigte Wasser sind im flüssigen bzw. im nicht völlig durchgetrockneten Zustand wassergefährdend und dürfen deshalb nicht in die Kanalisation/Gewässer und Erdreich gelangen. In jedem Fall müssen Reste des Beschichtungsstoffes und des Reinigungswasser ordnungsgemäß entsorgt werden.

Vor der Verarbeitung

- Sicherheitsdatenblatt für **WEBASIL® Finish**
anfordern, dass weitere Einzelheiten enthält.

Wichtig !

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand geben, sind unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht von der Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung und von der Beachtung der Schutzrechte Dritter. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Lieferungen und Leistungen.
