

SmartCOVER - FINISH AQUA

PRODUKT

SmartCOVER FINISH AQUA ist eine hochwertige Versiegelung. Es handelt sich um ein wasserbasiertes Produkt, das speziell formuliert wurde, um in den Untergrund einzudringen und eine minimale Kunststoffoberfläche zu hinterlassen. Es schützt zuverlässig vor Feuchtigkeit, Kondensation und Wasserflecken, ohne die Atmungsaktivität und das ästhetische Erscheinungsbild der Oberfläche zu beeinträchtigen. Geeignet für die Versiegelung von Beschichtungen und Bodenbelägen im Innen- und Außenbereich. Besonders empfohlen für Schwimmbecken und Fassaden.



VERARBEITUNG

Auf alle saugfähigen, natürlichen oder künstlichen Oberflächen anwendbar, die versiegelt werden sollen. Je nach Saugfähigkeit des Untergrunds erzeugt das Produkt einen gewissen Glanz- oder Nasseeffekt, wobei das Erscheinungsbild durch die Auftragsmenge beeinflusst wird. Bei durchgehenden Flächen passt sich das Produkt der Struktur des Untergrunds an und sorgt gleichzeitig für eine einheitliche Oberfläche. Vor der Anwendung muss das Produkt gründlich aufgerührt werden mit einem Rührgerät.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG UND ANWENDUNG

Der Untergrund muss fest, trocken und staubfrei sowie frei von Fetten und anderen Verunreinigungen sein. Bei Auftrag einer zweiten Schicht ist sicherzustellen, dass die vorherige vollständig getrocknet ist. Die Trocknungszeit pro Schicht beträgt ca. 24 Stunden und ist von der Temperatur abhängig. Während des Trocknens darf die Fläche weder befeuchtet noch betreten werden. Nicht bei ungünstigen Wetterbedingungen (z. B. Regen, Kälte) anwenden.

- Für Schwimmbecken: Mindestens 1 Schicht erforderlich. Gegebenenfalls eine 2. Schicht.
- Für Fassaden: Mindestens 1 Schicht erforderlich. Gegebenenfalls eine 2. Schicht.
- Anwendungstemperatur und Aushärtung: zwischen 15 °C und 30 °C.

FORMATE

Kanister mit 5 L
Palette: 120 Stück

SICHERHEIT UND HYGIENE

SmartCOVER FINISH AQUA ist unter normalen Verarbeitungsbedingungen nicht toxisch, nicht gefährlich und nicht entflammbar. Die Anwendung erfordert keine besonderen Sicherheitsmaßnahmen, lediglich die Einhaltung der allgemeinen Arbeitsschutzvorschriften.

LAGERUNG

12 Monate ab Herstellungsdatum im originalverschlossenen Behälter.
Kühl und trocken lagern, geschützt vor Witterungseinflüssen.
Lagertemperatur: zwischen 5 °C und 30 °C.

