

# STRIPAC BASE ECO ZUSATZSTOFF

KONZENTRIERTER ALKALISCHER BESCHLEUNIGER.  
TAUCHENTLACKER FÜR ENTLACKUNGSBÄDER



## VERPACKUNG:

- IBC 1000l HDPE-Container mit UN-Zulassung / Abgefüllt bis 1000 Kg
- 200l UN-zugelassene HDPE-Fässer / Befüllt mit 200 kg
- 20l UN-zugelassene HDPE-Kanister / Abgefüllt bis 20 Kg

## **A**NWENDUNGSBEREICHE

Bei der STRIPAC-Methode wird ein alkalisches, chlorhaltiges Abbeizmittel verwendet, das aus einer Basis und einem Additiv besteht. Das Produkt wird bei Raumtemperatur verwendet und wirkt auf eine große Anzahl von Lacken (Epoxid-Polyester, Glycerin, Vinyl, Acryl, Lasuren, Lacke, Grundierungen usw.), indem es die Harze auflöst und die Mineralpigmente im Lack denaturiert. Der von STRIPAC entfernte Lackfilm kann durch einfaches Abspülen mit Wasser, durch Eintauchen oder besser noch mit Hochdruck entfernt werden.

Diese Zusammensetzung greift Substrate wie Stahl und Holz nicht an.

## **E**INSATZ

**1.KONZENTRATION:** STRIPAC BASE ECO ZUSATZSTOFF

**2.TEMPERATUR:** Umgebungsbedingungen

**3.KONTAKTZEIT:** 10 Minuten bis 1 Stunde

**4.STANDARDREIHENFOLGE DER VERWENDUNG:** In das Bad mit STRIPAC BASE ECO geben.

**5.VERWENDBARE MATERIALIEN:** Für die Tanks und die gesamte Anlage kann Stahl verwendet werden.

**6.MONTAGE DES BADES:** Befüllen Sie den Tank mit STRIPAC BASE ECO. STRIPAC BASE ECO ZUSATZSTOFF hinzufügen. Homogenisieren Sie das Bad.

**Bemerkungen:**

- Auf der Oberfläche bildet sich mit der Zeit ein unlöslicher Film, der das Verdampfen des Bades verhindern soll.
- Wenn das Bad eine große Menge an Schlamm (denaturierte Farbe) enthält, kann es notwendig sein, es vor der Dosierung zu filtern.



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Behandlungslösungen für das Bauwesen herstellt.



- Auf einem neuen Bad montiert unter den Bedingungen 1000 l STRIPAC BASE ECO und 140 l STRIPAC BASE ECO ZUSATZSTOFF.

**7. REGENERATION DES BADES:** Um das Bad innerhalb der empfohlenen Betriebsparameter zu halten, fügen Sie 12,5 l STRIPAC BASE ECO ZUSATZSTOFF pro 1000 l hinzu, sobald ein Abfall der Effizienz beobachtet wird. Das Bad wird mit STRIPAC BASE nachgerüstet.

**8. METALLBEHANDLUNGEN NACH DEM BEIZEN:** Nach dem Spülen müssen die Teile einer Oberflächenbehandlung unterzogen werden, bevor sie erneut lackiert werden.

Behandlung von Holz nach dem Abbeizen : Vor dem Neuanstrich ist eine Säureneutralisation durchzuführen.

**9. LAGERUNG:**

- Minimale Lagertemperatur: +5°C
- Maximale Lagertemperatur: + 25°C

Lagern Sie das Produkt bei Raumtemperatur an einem vor Witterungseinflüssen und direkter Sonneneinstrahlung geschützten Ort.

Wenn das Produkt nicht innerhalb von 12 Monaten nach dem Herstellungsdatum verwendet wird, aber die Lagerbedingungen eingehalten wurden, kann eine zusätzliche Frist gewährt werden. In diesem Fall wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb.

**PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schwach trübe, farblose/hellgelbe Flüssigkeit</li> <li>• Dichte bei 20°C : 1.04 +/- 0,05 g/cm<sup>3</sup></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• reiner pH-Wert : 14</li> <li>• Flammpunkt : 9°C</li> <li>• Nicht durch Frost beeinträchtigt</li> </ul> |
|---|---|

**SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG**

Nicht auf die Haut oder Schleimhäute bringen. Geben Sie dem Produkt kein Wasser zu. Bei Kontakt mit Wasser kommt es zu einer exothermen Reaktion. Handhabung ohne Spritzer. Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt, das auf Anfrage erhältlich ist.

**Wichtig:** Der Inhalt dieser Dokumentation basiert auf unseren Erfahrungen mit dem Produkt. Wir können nicht für die Verwendung im Einzelfall verantwortlich gemacht werden. In Anbetracht der spezifischen Eigenschaften jeder Oberfläche (Abnutzung, Veränderung der Vollständigkeit und/oder der Eigenschaften, chemische Zusammensetzung usw.) und um eine Verschlechterung der zu behandelnden Oberfläche zu vermeiden, ist es unerlässlich, einen Test des Scalp-Produkts auf einer kleinen zu behandelnden Oberfläche unter Beachtung des Applikationsverfahrens durchzuführen, um sicherzustellen, dass keine Verschlechterung eintritt. Professionelles Produkt: gefährlich, beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung. Tragen Sie persönliche Schutzausrüstung (PSA) und konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt (MSDS).



SCALP ist ein französischer Familienbetrieb, der seit 65 Jahren Reinigungs-, Schutz- und Behandlungslösungen für das Bauwesen herstellt.



Technische Daten • Juni 2021  
Seite 2/2