

SCALP DMC 74 FLÜSSIGKEIT

ALKALISCHE ABBEIZLÖSUNG FÜR HOLZ UND METALL



VERPACKUNG:

- Im 1240-kg-Behälter
- In 240 kg Fässern
- In 25 Kg, Palette von 24 X 25 Kg

ANWENDUNGSBEREICHE

Dieses Produkt ist für das Reinigen und Abbeizen von Holz und Metallen bestimmt.

EINSATZ

1. VERDÜNNUNG: Gebrauchsfertiges Produkt (das Produkt kann in einigen Fällen auf 50% verdünnt werden).

2. BEWERBUNGSUNTERLAGEN: Edelstahlbäder, Verbundwerkstoffe geeignet für Basislösungen. Kann auch mit einem Hochdruckreiniger als Additiv verwendet werden.

3. VERFAHREN: Badbeizen. Gießen Sie das Produkt in das Bad und fügen Sie bei Bedarf Wasser hinzu. Tauchen Sie die zu entlackenden Teile in das Bad ein und lassen Sie sich die Zeit, die für die vollständige Entfernung aller Lackschichten erforderlich ist. Nehmen Sie die eingelegten Teile heraus, spülen Sie sie mit Druckwasser ab und lassen Sie sie trocknen.

4. ANWENDUNGSZEIT: Von einer bis mehrere Stunden

5. ANWENDUNGSTEMPERATUR: Von 5° C bis 50° C. Bei extremen Temperaturen reduziert sich der Wirkungsgrad.

6. LEISTUNG: Von 300 bis 600 g / m², abhängig von der Porosität des Trägers.

7. WERKZEUG-REINIGUNG: Werkzeuge sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden

8. LAGERUNG:

- Minimale Lagertemperatur: + 10°C
- Maximale Lagertemperatur: +25°C

Lagern Sie das Produkt in einem frostfreien Raum, geschützt vor schlechtem Wetter, Glühbirnen und direkter Sonneneinstrahlung. Wenn das Produkt nicht innerhalb von 12 Monaten nach dem Herstellungsdatum verwendet wird, aber



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



die Lagerbedingungen eingehalten wurden, wird das Verfallsdatum um ein Jahr verlängert.

PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Flüssiges Produkt• Flüssigkeit Leicht gelblich• Dichte bei 20°C : 1.33 +/- 0,05 g/cm³ | <ul style="list-style-type: none">• Nicht durch Frost beeinträchtigt• pH-Wert: 14• Brennpunkt: Keiner |
|--|---|

SICHERHEITSMÄßNAHMEN BEI DER ANWENDUNG

MEDIENSCHUTZ: Ätzend gegenüber Aluminium, Zink und verzinktem Stahl.

SCHUTZ VON PERSONEN: Dieses Produkt ist stark basisch und kann schwere Verbrennungen der Haut verursachen. Das Tragen von Stiefeln, Handschuhen, Augen- und Gesichtsschutz sowie eines geeigneten Schutzanzugs ist bei der Verwendung dieses Produkts zwingend erforderlich. Bei Kontakt mit dem Produkt sofort mit Wasser abwaschen. Nicht auf die Haut oder Schleimhäute bringen. Handhabung ohne Spritzer. Für den sicheren Gebrauch konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt.

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