

SCALPIK L 12 S

SILNIE ZASADOWY PREPARAT DO USUWANIA POWŁOK
MALARSKICH W KĄPIELI



OPAKOWANIE:

- Przezroczyste pojemniki IBC o pojemności 1000 l, HDPE z atestem UN / napełnione do 1240 kg
- Ciemnoniebieskie beczki o pojemności 200 l, HDPE z atestem UN / napełnione do 240 kg
- Ciemnoniebieskie kanistry o pojemności 20 l, HDPE z atestem UN / napełnione do 25 kg

ZALETY PRODUKTU

Preparat przeznaczony do usuwania większości istniejących farb (epoksydowe, gliceroftalowe, winylowe, akrylowe, lakiery i bejce)..

Działa poprzez przenikanie przez poszczególne warstwy farb i odklejanie ich od powierzchni. Działa w temperaturze pokojowej rozpuszczając żywice w farbach.

Produkt bardzo wydajny: w celu regeneracji kąpeli wystarczy odcedzić pozostałości powłoki malarskiej z dna wanny

SPOSÓB UŻYCIA

ROZCIĘNZANIE: Preparat gotowy do użycia

TEMPERATURA APLIKACJI: Temperatura pokojowa

CZAS APLIKACJI: Czas niezbędny do usunięcia warstwy farby, zależny od rodzaju powłoki.

SPOSÓB UŻYCIA: Wlać produkt SCALPIK L 12 S do zbiornika. Zanurzyć części mające być poddane obróbce. Pozostawić przez czas niezbędny do usunięcia warstwy farby, po czym spłukać wodą (najlepiej myjką wysokociśnieniową). Aby utrzymać stały poziom produktu w kąpeli wystarczy dolać na nowo SCALPIK L 12 S aby, uzupełniając tym samym jego poziom

PRZECHOWYWANIE:

- Min. temperatura przechowywania: +10°C
- Maks. temperatura przechowywania: +25°C



Francuska firma rodzinna SCALP jest producentem środków czyszczących, ochronnych i zabezpieczających, specjalizując się od 65 lat w sektorze budownictwa.



Przechowywać w zamkniętych opakowaniach w zacienionym miejscu. Jeżeli produkt nie został zużyty w przeciągu 12 miesięcy od daty produkcji, ale przestrzegane były zalecane warunki przechowywania, jego termin ważności może zostać wydłużony. W tym przypadku należy się skonsultować z przedstawicielem handlowym.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Żółtawa ciecz• Gęstość w 20°C : 1.240 +/- 0.05 g/cm³ | <ul style="list-style-type: none">• pH : 13-14• Temperatura zapłonu : nieznana |
|--|---|

SRODKI OSTROZNOSCI

Unikać kontaktu z oczami, skórą i błonami śluzowymi. W przypadku kontaktu, natychmiast przemyć obficie wodą. Nie wdychać oparów. Zaleca się noszenie odzieży ochronnej, maski i lateksowych rękawic. Unikać rozlania lub rozprysnięcia się produktu. W razie potrzeby zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu niebezpiecznego.

Ważne: Niniejszy dokument powstał w oparciu o nasze doświadczenie związane z produktem. Nie ponosimy odpowiedzialności za wszystkie poszczególne przypadki jego zastosowania. Biorąc pod uwagę szczególne właściwości każdego podłoża (zużycie, zmiana integralności i/lub właściwości, skład chemiczny, itd.) oraz by uniknąć ewentualnego zniszczenia powierzchni, na którą nakładany będzie produkt Scalp, niezbędne jest przeprowadzenie jego testu na niewielkiej powierzchni, zgodnie z procedurą nakładania, by upewnić się, że jego zastosowanie jest bezpieczne dla powierzchni. Produkt profesjonalny: niebezpieczny, należy przestrzegać ostrzeżeń dotyczących jego użycia. Należy nosić odzież ochronną oraz zapoznać się z kartą charakterystyki produktu.



Francuska firma rodzinna SCALP jest producentem środków czyszczących, ochronnych i zabezpieczających, specjalizując się od 65 lat w sektorze budownictwa.



Karta techniczna • maj 2021
Strona 2/2