

DEROX 320

PREPARAT CZYSZCZACY, ODTŁUSZCZAJĄCY I ULATWIAJĄCY
PRZYWIERANIE FARB DO POWIERZCHNI METALOWYCH



Z ALETY PRODUKTU



- Szybki i skuteczny
- Bardzo uniwersalny
- W postaci koncentratu
- Słaby zapach
- Niepalny



OPAKOWANIE :

- 25 KG, PALETA 24 X 25 KG
- 6 KG OPAKOWANIE ZBIORCZE 4 X 6 KG
- 1,2 KG, OPAKOWANIE ZBIORCZE 10 X 1 L

Z A STOSOWANIE

DEROX 320 jest kwaśnym preparatem specjalnie opracowanym w celu stworzenia na metalowych powierzchniach podkładu ułatwiającego przywieranie farb. Jest on również stosowany jako środek odtłuszczający wszystkie rodzaje powierzchni metalowych (aluminium, stal galwanizowana, cynk) przed nałożeniem farby.

S POSOB UZYCIA

1. **ROZCIEŃCZANIE** : Używać w postaci czystej lub rozcieńczonej :

- Aluminium : 100%
- Cynk : 50%
- Stal galwanizowana : 50%

2. **POTRZEBNE NARZĘDZIA** : Wałek, szczotka lub gąbka. Może być używany do odtłuszczania metodą zanurzeniową.

3. **SPOSÓB UŻYCIA** : Nanieść DEROX 320 na czyszczoną powierzchnię i odczekać. Wetrzeć w powierzchnię za pomocą gąbki lub szczotki. Powierzchnię zmyć dokładnie strumieniem wody lub myjką ciśnieniową.

4. **WYMAGANY CZAS** : od 5 do 10 minut w zależności od rodzaju zabrudzeń

5. **WYMAGANA TEMPERATURA** : od 5°C do 50°C. Mniejsza skuteczność działania w temperaturach ekstremalnych.

6. **CZYSZCZENIE NARZĘDZI** : Natychmiast po ich użyciu narzędzia należy umyć wodą

7. **ZUŻYCIE** : około 150 g / m².*



8. PRZECHOWYWANIE : przechowywać z dala od mrozu, chronić przed bezpośrednim działaniem negatywnych warunków atmosferycznych i promieni słonecznych.

* dane dotyczące zużycia mają charakter orientacyjny. Pozwalają one oszacować ilość produktu niezbędną do wykonania prac., jednak nie mają charakteru wiążącego. Jedynie przeprowadzenie testów w konkretnych warunkach pozwala określić dokładne zużycie na danej powierzchni.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

- Skoncentrowany środek na bazie wody
- Bezbarwny płyn
- Gęstość : 1.2 +/-0.03 g/cm³ w temp. 20°C
- pH : 1
- Wrażliwy na działanie mrozu ale po odtajeniu nadaje się do użycia
- Temperatura zapłonu : nie dotyczy

SRODKI OSTROZNOŚCI

1. OCHRONA POWIERZCHNI: Nie stosować na powierzchniach, które nie mają być poddane czyszczeniu : powierzchnie malowane, marmur, wapienie, szkło, itp. Chronić roślinność. W razie wątpliwości, najpierw przetestować na małej powierzchni.

2. OCHRONA OSÓB : Produkt jest mieszaniną kwasów mineralnych. Ma on silne działanie żrące na skórę i może wywołać poważne poparzenia. Bezwzględnie należy używać hełmu ochronnego z osłoną twarzy, rękawic z PCV i odpowiedniej odzieży (nieprzemakalnej). Jeśli dojdzie do kontaktu, należy natychmiast zmyć środek wodą i skontaktować się z lekarzem.

Uwaga : Niniejszy dokument sporządzony został w oparciu o nasze doświadczenie dotyczące danego produktu. Nie ponosimy odpowiedzialności za poszczególne przypadki jego zastosowania. Konieczne jest wykonanie próby przed zastosowaniem.



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

Karta techniczna • Maj 2021
Strona 2/2