

Środek pielęgnacyjny **CURA PP 40**

(Pflegepolisch Cura PP 40)

- chroni i pielęgnuje
- bardzo wydajny w użyciu
- do bardzo zniszczonych podłóg



Właściwości produktu

Bezbarwny, zawierający woski i rozpuszczalniki środek pielęgnacyjny do lakierowanych i olejowanych parkietów oraz posadzek na bazie żywicy epoksydowej i poliuretanowej. Zapewnia trwałą ochronę zniszczonym podłogom i zwiększa trwałość powłoki ochronnej.

Zastosowanie

Do stosowania wewnątrz budynków przy pielęgnacji wszystkich rodzajów posadzek pokrytych lakierem ochronnym lub olejem, zwłaszcza olejowanych desek podłogowych i bruku drewnianego.

Parametry techniczne

- Zużycie: 1L na ok. 50 do 70 m²
- Gęstość: ok. 1,00 g/cm³
- Polerowanie: po ok. 5-10 minutach
- Temperatura obróbki: min. +5°C

Dane produktu

Opakowanie:

1 litr / butelka z tworzywa sztucznego

Magazynowanie:

Warunki: w suchym i chłodnym miejscu, w oryginalnych opakowaniach.

Okres przechowywania: 24 miesiące od daty produkcji.

Stosowanie

Zalecane narzędzia:

Gąbka, ściereczka, spryskiwacz

Podłoże:

Podłoże musi być suche i starannie oczyszczone - wolne od kurzu, zabrudzeń, oleju, tłuszczu, środków pogarszających przyczepność.

Obróbka:

Preparat rozprowadzić równomiernie na podłodze przy

pomocy odpowiedniego narzędzia i polerować po upływie 5 - 10 minut miękką bawełnianą ściereczką. W przypadku zbyt częstego nakładania preparatu warstwa ochronna będzie zbyt gruba i na powierzchni podłogi mogą powstawać zmatowienia i wybliszczenia. W takim przypadku podłogę należy zmyć używając uniwersalnego środka czyszczącego Grundreinerer Colo GR 20.

Pielęgnacja:

Bieżąca pielęgnacja zależy od wymagań danej posadzki.

Dodatkowe wskazówki:

Do wszystkich powierzchni narażonych na obciążenia mechaniczne.

Ważne informacje

Należy przestrzegać norm i wytycznych oraz zaleceń podanych w kartach technicznych dla danego podłoża.

Nie prowadzić prac w temperaturze poniżej + 5°C.

Wysoka wilgotność oraz niska temperatura powietrza mogą być przyczyną wydłużenia czasu schnięcia. Wysoka temperatura powietrza może przyczynić się do przyspieszenia schnięcia.

Nie dodawać żadnych obcych materiałów.

Ochrona pracy i ochrona środowiska:

Należy przestrzegać oznaczeń na opakowaniu dotyczących bezpieczeństwa produktów oraz kart bezpieczeństwa produktu.

Produkt po związaniu jest obojętny ekologicznie i fizjologicznie, nie wydziela żadnego zapachu czy innych lotnych substancji.

Usuwanie odpadów:

Resztki produktów należy w miarę możliwości zebrać i zużyć. Nie wylewać do kanalizacji i zbiorników wodnych. Dokładnie opróżnione puste opakowania mogą być powtórnie przerobione w procesie recyklingu.

Bezpieczeństwo i higiena pracy:

Przestrzegać specyfikacji oraz informacji o stosowaniu, czyszczeniu i utylizacji podanych w Karcie Charakterystyki produktu.

CURA PP 40, ważna od: 27.04.2011, MKU, stron 2

Technika czyszczenia i pielęgnacji

Niniejsza karta techniczna bazuje na rozległym doświadczeniu, została stworzona z najlepszej woli, nie jest prawnie wiążąca i nie jest ofertą w rozumieniu prawa czy też gwarancją wynikającą z zamówienia lub umowy sprzedaży. Aby zminimalizować ryzyko popełnienia błędów wykonawczych w karcie zawarto określone, ograniczone informacje. Naturalnie nie mogą być tam dokładnie opisane wszystkie dotychczasowe i możliwe zastosowania produktu. Zrezygnowano z danych, które dla fachowców są oczywiste.

W przypadku niejasności bądź wątpliwości, jak również ujawnienia jakichkolwiek dodatkowych czynników mogących mieć wpływ na prawidłowość aplikacji produktu bądź technologii wykonania systemu, Wykonawca winien uprzednio przeprowadzić próbę na miejscu budowy, zabezpieczając w odpowiedni sposób jej wyniki oraz skontaktować się z działem technicznym firmy Murexin Polska Sp. z o.o. Niezależnie od powyższych zaleceń Wykonawca zobowiązany jest do działania zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i wytycznymi oraz z zasadami sztuki budowlanej.

W momencie wydania nowego opracowania tej karty technicznej, poprzednia wersja traci swoją ważność.