

Płyn do pielęgnacji podłóg sportowych AP 30

- > przyjazny dla środowiska i użytkowników
- > na bazie wodnej
- > nadaje się na podłogi sportowe (zgodnie z DIN 18032)



Opis produktu

Środek antypoślizgowy, na bazie wodnej, do pielęgnacji posadzek z drewna, parkietu, lakierowanego korka (o zamkniętej strukturze porów), wykładzin PVC oraz linoleum. Płyn wysycha bez polerowania, w efekcie powstaje trwała, cienka powłoka o właściwościach antypoślizgowych, zabezpieczająca przed zabrudzeniami. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń zarówno do pierwszego zabezpieczenia jak i bieżącej i okresowej konserwacji parkietu i innych podłóg drewnianych. Po zastosowaniu podłoga uzyskuje współczynnik poślizgu zgodny z normą DIN 18032.

Forma dostawy:

Pojemnik	Opakowanie zbiorcze	Paleta
1 L / KFL	10	280

Przechowywanie:

Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach, chronić przed mrozem. Termin przechowywania ok. 24 miesiące.

Obróbka

Zalecane narzędzia:

Gąbka, szmatka, mop, mop typu łasiczka, popularne narzędzia czyszczące.

Obróbka:

Pierwsza konserwacja i gruntowe czyszczenie:

Nakładać w cienkiej i równomiernej warstwie na czystą podłogę używając odpowiedniego narzędzia.

W celu pierwszej i okresowej konserwacji podłóg lakierowanych zalecane jest nałożenie płynu pielęgnacyjnego AP 30 bez rozcieńczania. Przed rozpoczęciem użytkowania nowych podłóg sportowych zalecane jest zabezpieczenie powierzchni płynem AP 30.

Bieżąca pielęgnacja:

W przypadku bieżącej pielęgnacji podłóg sportowych płyn pielęgnacyjny AP 30 rozpuścić w odpowiedniej

ilości wody (0,2 - 0,3 l AP 30 na 8 - 10 l wody), następnie zmyć podłogę dobrze wyciśniętym mopem.

Zarówno w przypadku konserwacji, jak i podstawowego czyszczenia, nie należy zmywać podłogi nadmierną ilością wody, gdyż prowadzi to do uszkodzeń podłogi drewnianej lub wykładzin podłogowych.

Dane techniczne

Zużycie	Pierwsza i bieżąca konserwacja: ok. 30 - 40 ml/m ²
Rozcieńczanie	Wydajność z 1 l ok. 30 - 50 m ² do pierwszej konserwacji bez rozcieńczania, do bieżącej konserwacji ok. 200 – 300 ml AP 30 na 10 l wody

Świadectwa kontrolne

Sprawdzony zgodnie z (norma, klasyfikacja, ...)

DIN 18032

Podłoże

Odpowiednie podłoże:

przeszlifowane posadzki drewniane
parkiet z surowego drewna
parkiet gotowy (Finishparkiet)

Podłoże musi być wolne od kurzu, brudu, oleju, smaru, silikonu, środków antyadhezyjnych, resztek wosku. Należy stosować się do wytycznych podanych w kartach technicznych produktów do lakierowania zastosowanych posadzek. Podłogi powinny być wykonane i użytkowane zgodnie z aktualnymi normami i przestrzeganiem zasad sztuki budowlanej.

Wskazówki na temat produktu i obróbki

Wskazówki dotyczące produktu (Technika klejenia parkietu):

- Podczas przetwarzania poza zalecaną temperaturą i / lub wilgotnością, właściwości materiału mogą się znacznie zmienić.
- Produkt przed stosowaniem powinien być przechowywany w temperaturze, w której będzie używany.
- Aby zachować właściwości produktu, nie można dodawać żadnych obcych materiałów!
- W przypadku produktów mieszanych z wodą lub rozcieńczanych należy dokładnie przestrzegać informacji podanych w kartach technicznych!
- W przypadku produktów barwionych, prawidłowość koloru należy sprawdzić przed użyciem!
- Jednolitość koloru można zagwarantować tylko w ramach jednej partii produkcyjnej.
- Na kolor produktu istotny wpływ mają warunki otoczenia i podczas stosowania.

Wskazówki wykonawcze:

- Nie używać przy temperaturze podłoża poniżej + 15 ° C!
- Idealny zakres temperatur dla produktu, podłoża i otoczenia wynosi od + 15 ° C do + 25 ° C.
- Idealny zakres wilgotności wynosi 40% do 60% wilgotności względnej.
- Wyższa wilgotność i/lub niższe temperatury wydłużają, a niska wilgotność i/lub wyższe temperatury skracają wysychania, wiązanie, utwardzanie produktu.
- Zapewnić wystarczającą wentylację podczas fazy wysychania, wiązania i utwardzania!
- Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, wiatrem i czynnikami atmosferycznymi!
- Chronić sąsiadujące elementy!

Wskazówki:

- Zasadniczo zalecamy wykonanie pola testowego lub przeprowadzenie próby produktu.
- Przestrzegać kart technicznych wszystkich produktów MUREXIN używanych w systemie.

68091, Płyn do pielęgnacji podłóg sportowych AP 30 , obowiązuje od: 02.04.2020, Wojciech Tatara, Strona 2

Technika klejenia parkietu i wykładzin

- W przypadku prac naprawczych należy zachować oryginalny produkt danej partii.

Podane dane są wartościami średnimi, które zostały określone w warunkach laboratoryjnych. Ze względu na wykorzystanie naturalnych surowców deklarowane wartości pojedynczej partii mogą się nieznacznie różnić, nie wpływając na przydatność produktu.

Wskazówki bezpieczeństwa

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.