



# MAGIC OIL 2K SPA

Kombinacja naturalnych olejów i wosków sieciująca i schnąca oksydacyjnie w wyniku dodania utwardzacza (składnik B), przeznaczona do parkietów w pomieszczeniach wilgotnych.

## Zastosowanie:

Kombinacja płynnych olejów i płynnego twardego wosku przeznaczona do impregnowania i konserwowania powierzchni parkietów w pomieszczeniach wilgotnych.

Nadaje się:

- do parkietów i desek podłogowych niewrażliwych na pęcznienie
- do stosowania na podłogach z ogrzewaniem podłogowym

## Ogólne informacje odnośnie układania podłóg drewnianych w strefach wilgotnych.

Oprócz wyboru odpowiedniego gatunku drewna o korzystnej charakterystyce pęcznienia i skurczu, długim czasie wymiany wilgoci i korzystnym formacie, konieczne jest posiadanie wiedzy o podłożach, fizyce budowlanej, technologii drewna oraz rodzajach i właściwościach materiałów do układania podłóg. Konieczna jest również współpraca klienta!! Stojącej na parkiecie wody należy unikać tak samo jak nieprawidłowej i niewłaściwej pielęgnacji danej powierzchni. W wypadku lakieru nawierzchniowego tworzącego błonę istnieje niebezpieczeństwo "białych pęknięć". W wyniku pracy drewna, w szczególności podczas skurczu, warstwa lakieru pęka i tworzą się białe krawędzie pęknięć. Następnie, przy myciu podłogi, woda podchodzi pod pęknięcia i dochodzi do odpryskiwania lakieru. Alternatywą jest obróbka powierzchni preparatem MAGIC OIL 2K SPA firmy Pallmann.

## Właściwości / zalety wyrobu:

Kombinacja oleju i wosku, pozwalająca uzyskać otwarto-porowatą, oddychającą i dyfuzyjną powierzchnię podłogi. Dzięki zawartości wosku uzyskuje się jednolicie matowy, jedwabisty wygląd powierzchni. Dzięki dużej zawartości utwardzacza preparat MAGIC OIL 2K SPA osiąga bardzo wysoką gęstość sieciowania, dlatego idealnie nadaje się do stosowania do parkietów w wilgotnych pomieszczeniach, np. w łazienkach, pomieszczeniach

do fitness i wellness. Szybkie schnięcie umożliwia przeprowadzenie renowacji w bardzo krótkim czasie bez konieczności ograniczania mechanicznego i chemicznego obciążenia podłogi po okresie schnięcia przez noc. Dzięki bardzo wysokiej gęstości sieciowania uzyskuje się powierzchnię jeszcze bardziej odporną na wodę i zabrudzenia, jakiej nie da się uzyskać stosując jednoskładnikowe oleje do parkietów.

- Łatwy w stosowaniu
- Możliwość nakładania wałkiem oraz szpachlą
- Uwydatnia kolor i strukturę drewna
- Odporny na środki chemiczne stosowane w gospodarstwach domowych
- GISCODE Ö10 (oleje/woski, nie zawiera rozpuszczalników)
- Właściwości antypoślizgowe R10/DIN 51310
- DIN 53160 (odporny na ślinę i pot)
- DIN EN 71-3 (Bezpieczeństwo zabawek, część 3: migracja określonych pierwiastków)

## Dane techniczne:

Forma opakowania:	pojemnik blaszany
Wielkość opakowania:	1 liter
Okres przechowywania:	co najmniej 12 miesięcy, chronić przed mrozem ciemnobrązowo - fioletowy
Kolor:	ok. 25 – 50 ml/m <sup>2</sup>
Zużycie na jedną warstwę (1):	ok. 18 – 25 °C
Temperatura podczas stosowania:	4 : 1
Proporcje mieszania:	1,5 godziny*
Czas na zużycie:	po ok. 10 – 30 minutach*
Dalsza obróbka:	po ok. 12 godzinach*
Możliwość obciążania i mycia:	

\* W temperaturze 20°C i w warunkach normalnych.

(1) Zużycie może się wahać w zależności od chłonności i właściwości powierzchni impregnowanego gatunku drewna lub parkietu.



# MAGIC OIL 2K SPA

## Przygotowanie podłoża:

Obróbkę powierzchni można rozpocząć po całkowitym utwardzeniu się kleju. Powierzchnię należy przeszlifować szlifierką bębnową z PAPIEREM ŚCIERNYM Pallmann o ziarnie 36 do 100. Ponieważ wymagania stawiane jakości powierzchni podłóg olejowanych są szczególnie wysokie, należy wykonać szlif wygładzający SIATKĄ ŚCIERNĄ Pallmann o ziarnie od 100 do 120. Powierzchnia do olejowania musi być po ostatnim, wygładzającym szlifie czysta, sucha i wolna od pyłu szlifierskiego, środków do pielęgnacji podłóg itp.

## Sposób stosowania:

1. Przed użyciem należy odczekać, aż temperatura produktu w opakowaniu zrówna się z temperaturą pomieszczenia, a następnie dobrze wymieszać zawartość
2. MAGIC OIL 2K SPA zmieszać z utwardzaczem i równomiernie nanieść na podłoże odpowiednim narzędziem (np. SZPACHLĄ DO DUŻYCH POWIERZCHNI firmy Pallmann).
3. Po 10 - 20 minutach od aplikacji produktu szpachlą usunąć jego nadmiar za pomocą PADA CZYSZCZĄCEGO firmy Pallmann (kolor zielony).
4. Bezpośrednio po wypolerowaniu 1. warstwy nanieść 2. warstwę MAGIC OIL 2K SPA. Zaraz potem, ale nie później niż 30 minut po naniesieniu drugiej warstwy, jeszcze raz usunąć nadmiar preparatu zielonym PADEM CZYSZCZĄCYM Pallmann, a następnie wypolerować powierzchnię białym PADEM CZYSZCZĄCYM Pallmann. Na powierzchni nie może pozostać nadmiar materiału.
5. Po upływie ok. 20 minut powierzchnię należy jeszcze raz wypolerować białym padem, aby uzyskać jednorodny wygląd powierzchni.
6. Ze względu na różną chłonność różnych rodzajów drewna i parkietów nanoszenie trzeciej warstwy może nastąpić następnego dnia.
7. Aplikacja za pomocą wałka: cienką i równomierną warstwę MAGIC OIL 2K SPA nanieść 1x za pomocą WAŁKA do lakierów rozpuszczalnikowych Pallmann . Zużycie: ok. 70 – 90 ml/m<sup>2</sup>, w zależności od gatunku drewna. Po upływie ok. 30 minut usunąć nadmiar materiału za pomocą SZPACHLI DO DUŻYCH POWIERZCHNI do dużych powierzchni Pallmann lub ściągaczki gumowej i wyrównać całą powierzchnię zielonym PADEM CZYSZCZĄCYM Pallmann, a następnie wypolerować białym PADEM CZYSZCZĄCYM Pallmann.
8. Narzędzia wyczyścić po użyciu chusteczkami do czyszczenia UZIN CLEAN BOX.
9. Aby zapewnić długą trwałość podłogi zalecamy regularną konserwację zgodnie z instrukcją producenta preparatem MAGIC OIL CARE oraz czyszczenie konserwujące neutralnym środkiem czyszczącym Pallmann CLEAN . Szczegółowe informacje o cyklu pielęgnacji zawiera instrukcja pielęgnacji dla impregnowanych podłóg drewnianych.
10. Olejowanej powierzchni parkietu nie wolno jest przykrywać przez pierwsze 12 godzin po aplikacji preparatu MAGIC OIL 2K SPA!

## Zużycie:

Zaleca się naniesienie co najmniej 2 warstw. Zalecana ilość na jedną warstwę wynosi 25 – 50 ml/m<sup>2</sup>. Zużycie oraz czas schnięcia może się wahać w zależności od chłonności i właściwości powierzchni impregnowanego gatunku drewna lub parkietu.

## Ważne wskazówki:

- Oryginalnie zapakowany produkt może być przechowywany w umiarkowanie chłodnym pomieszczeniu przez co najmniej 12 miesięcy. Chronić przed mrozem. Rozpoczęte opakowania należy szczelnie zamknąć i możliwie szybko zużyć ich zawartość.
- Najlepsze warunki do stosowania to temperatura 18 - 25°C i wilgotność względna powietrza > 35% i < 65%. Niższa temperatura i wysoka wilgotność względna powietrza wydłużają czas schnięcia, natomiast wyższa temperatura i niższa wilgotność względna powietrza go skracają.
- Do szpachlowania ewentualnych szczelin w parkiecie zalecane jest stosowanie produktu PALL-X KIT.
- Po upływie 12 godzin od zakończenia polerowania powierzchni dopuszcza się jej niezbyt intensywne użytkowanie.
- Bieżącą konserwację i czyszczenie można wykonywać najwcześniej po upływie 12 godzin. Aby zapewnić dłuższą trwałość podłogi należy stosować produkty do konserwacji i czyszczenia MAGIC OIL CARE i CLEAN firmy Pallmann. Instrukcja pielęgnacji dla impregnowanych podłóg drewnianych zawiera szczegółowy opis konserwacji i czyszczenia.
- Obowiązujące i zalecane do szczególnego przestrzegania są m.in. następujące normy i instrukcje: DIN 18 356 „Roboty parkieciarskie”, DIN 18 367 „Układanie bruku drewnianego” oraz DIN 18 365 „Roboty podłogowe/ wykładzinowe”.
- W wypadku rzadkich gatunków drewna (gatunki egzotyczne) może dochodzić do mocnych różnic w odcieniu. Zalecamy zasięgnięcie porady w zakresie technologii stosowania, a także przeprowadzenie próby z gatunkiem drewna na którym produkt ma zostać użyty.

## Wskazówki BHP i ochrona środowiska:

Składnik A: GISCODE Ö10. Niezapalny, należy jednak zwracać uwagę na niebezpieczeństwo samozapłonu (patrz "Ważna uwaga"). Składnik B: niezapalny. Zawiera izocyjaniany. Znakowanie: Xi: "Produkt drażniący". Może uczulać w wyniku kontaktu ze skórą. Podczas stosowania dobrze wietrzyć pomieszczenie, stosować krem ochronny do rąk, rękawice oraz okulary ochronne. W przypadku kontaktu ze skórą natychmiast umyć skórę w dużej ilości wody z mydłem. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast wypłukać oczy w dużej ilości wody i udać się do lekarza. Należy przestrzegać m.in.: przepisów rozporządzenia GefStoffV, oznaczeń na etykiecie opakowania dotyczących zagrożeń i bezpieczeństwa, karty bezpieczeństwa produktu.

## Uwaga:

Przy kontakcie produktu z padami lub materiałami tekstylnymi istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu! Dlatego nasycone produktem szmatki, pady itp. należy nasączyć wodą i przechowywać/ usuwać w dobrze zamkniętych pojemnikach. Ważna wskazówka: Pył szlifierski w systemach produktów wysychających pod wpływem tleny jest samozapalny. Niebezpieczeństwo pożaru! Po zakończeniu prac szlifierskich należy nasyczyć pył szlifierski wodą i usuwać w szczelnie zamkniętych pojemnikach!

## Usuwanie odpadów:

Pozostałości produktu należy w miarę możliwości gromadzić do ponownego wykorzystania. Nie wylewać do kanalizacji, zbiorników wodnych ani gruntu. Dokładnie opróżnione, niekapiące opakowania z żelaza lub tworzywa sztucznego mogą być powtórnie przerobione w procesie recyklingu [tterseroh]. Opakowania z płynną pozostałością preparatu oraz zgromadzone płynne resztki produktu są odpadem specjalnym. Opakowania z resztkami produktu, który uległ utwardzeniu, są odpadem budowlanym.

Podane tutaj informacje bazują na naszym doświadczeniu i skrupulatnych badaniach. Duża gama stosowanych materiałów jak również różnorodność warunków panujących na budowie i warunków stosowania nie może być przez nas ani szczegółowo zbadana, ani nie mamy na nie żadnego wpływu. Finalna jakość wykonanej pracy zależy więc od fachowej oceny warunków panujących na budowie oraz od doboru przez Państwa odpowiednich produktów. W razie wątpliwości należy przed użyciem wykonać własne próby lub zasięgnąć porady technicznej. Należy przestrzegać zaleceń producenta w zakresie układania zastosowanej okładziny.

Wraz z ukazaniem się niniejszej karty technicznej produktu tracą ważność wszystkie poprzednie karty techniczne produktu.c

01.2015

