

Kiehl-Parkettin-Konzentrat

Mycie z pielęgnacją podłóg drewnianych

- ▲ Pozostawia samonabłyszczający się, stały film pielęgnacyjny, odporny na zabrudzenia
- ▲ Certyfikat wg DIN 18032
- ▲ Parametr antypoślizgowości od 0,4 do 0,6 μ
- ▲ W przypadku parkietu gotowego zaawansowana ochrona krawędzi przed dostawaniem się wilgoci
- ▲ Zapobiega powstawaniu zarysowań po podeszwach

DIN 18032



Obszar zastosowania

Do pielęgnacji powierzchni drewnianych będących po olejowaniu, po olejowaniu i nawoskowaniu oraz po zabezpieczeniu oraz do pielęgnacji parkietu gotowego i laminatu.

Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie produktu. 1 doza = 25 ml. Powłoka osiąga doskonałą przyczepność i wygląd tylko na powierzchniach czystych, wolnych od środków antyadhezyjnych i prawidłowo przygotowanych. Zbyt mokre mycie lub stojąca woda może spowodować uszkodzenie powierzchni drewna.

Pielęgnacja początkowa:

25 ml na 500 ml zimnej wody.

Tkaninę mopa zanurzyć w roztworze roboczym, wycisnąć i umyć powierzchnię. Zużycie: 0,1 ml/m².

Okresowa pielęgnacja:

25 ml na 8 L zimnej wody.

Zanurzyć tkaninę mopa w roztworze roboczym, dobrze wycisnąć i umyć powierzchnię.

Czyszczenie metodą spray:

25 ml na 500 ml zimnej wody.

Używać za pomocą butelki z rozpylaczem i polerki (około 1000 obr./min). Zużycie: 0,1 ml/m².

Polerowanie:

Poprzez sporadyczne polerowanie (około 1000 obr./min) komponenty pielęgnacyjne są zagęszczane, ślady chodzenia usuwane, a odporność powłoki zwiększa się.



Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu!

Skład produktu (wg 648/2004/WE)

Niejonowy środek powierzchniowo czynny 5–15%, substancje pielęgnujące, środki rozpuszczalne w wodzie, dodatki, barwniki, aromaty (Hexyl Cinnamal, Benzylsalicylate, Citronellol, Linalool).

wartość pH (koncentratu) : ok. 4,5

wartość pH (roztworu roboczego): ok. 7

Art.-Nr.	Opakowanie jednostkowe	Liczba opakowań jednostkowych na palecie
j221202	6/1 L butelki dozujące (karton)	84
j221210	10 L kanister	60