



Instrukcja Techniczna
Numer artykułu 2374-2375

Aqua PL-413 Parkettlack

Lakier zamykający do parkietów, na bazie wysokiej jakości dyspersji PU i akrylu, do nakładania wałkiem.

Obszary stosowania:

Do odpornego na ścieranie lakierowania parkietów i podłóg drewnianych we wnętrzach.

W przypadku szczególnie mocno obciążanych podłóg zalecamy dodatek 10% Aqua H-480 Härter, nr art.: 3806).

Proszę zwracać uwagę na skłonność do zalewania krawędzi.

Dane techniczne produktu

Spoivo:	Dyspersja poliuretan/akryl
Rodzaj opakowania:	2374 PL-413/50 bezbarwny, połysk jedwabisty
Kolor	2375 PL-413/30 bezbarwny, jedwabisty mat

Właściwości produktu

Aqua PL-413 Parkettlack to wysokiej jakości lakier do parkietów o nadzwyczaj wysokiej odporności na ścieranie i zadrapania. Ekologiczny, bez wydzielających nieprzyjemny zapach rozpuszczalników, bezproblemowa obróbka.

Sposób stosowania

Drewno musi być dobrze zeszlifowane (uziarnienie 100 - 120), oczyszczone z pyłów, olejów, wosków i silikonów. Tłuste drewno drzew liściastych i iglastych zmyć, stosując V 890 Universalverdünnung (nr art. 1955). Usunąć pęcherze żywiczne. Dopuszczalna wilgotność drewna: 8-12%. Materiał nakłada się zazwyczaj trzykrotnie za pomocą wałka do lakierów wodnych. Stosować bez modyfikowania lepkości, jaką ma materiał w chwili dostawy.

Wskazówki

Poprzez wykonanie próbnego malowania (powierzchnia wzorcowa), w szczególności na egzotycznych rodzajach drewna należy sprawdzić kolor i tolerancję z podłożem. W przypadku drewna dębowego mogą wystąpić ciemne przebarwienia na skutek zawartości składników barwiących. Nie stosować w temperaturze poniżej 15°C (temperatura materiału i podłoża). Do pielęgnacji podłogi zalecamy Aidol Treppen- & Parkettpflege (nr art. 2393). Proszę przestrzegać instrukcji technicznej dotyczącej środka pielęgnacyjnego.

Specyfika stosowania z użyciem utwardzacza:

- Aqua H-480 Härter dodawać tylko podczas mieszania.
- Do mieszania używać Remmers Patentdispenser (nr art. 4747).
- Czas przetrzymywania mieszanki w pojemniku wynosi maksymalnie 4 godziny.

W przypadku podłóg pływających lub klejonych bez połączenia z podłożem istnieje ryzyko powstania fug. W tym przypadku zalecamy gruntowanie z użyciem Aqua MSV Parkettgrundierung. Proszę przestrzegać instrukcji technicznej dotyczącej tego produktu.

Narzędzia, czyszczenie

Narzędzia natychmiast po użyciu wyczyścić wodą z dodatkiem środka myjącego. Uporczywe zabrudzenia usunąć za pomocą Reiniger für Hydro-Lacke - zmywacza do lakierów wodnych (nr art. 4586). Brudną ciecz usunąć zgodnie z przepisami

Powyższe wskazówki zostały zestawione w naszym dziale produkcji według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Ponieważ rodzaje zastosowań i sposób użycia są poza naszą kontrolą, z treści tej instrukcji nie wynika żadna odpowiedzialność producenta.

Wskazówki wykraczające poza zawartość tej instrukcji lub wskazówki różniące się od treści instrukcji wymagają pisemnego potwierdzenia przez zakład macierzysty. W każdym przypadku obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Z wydaniem niniejszej instrukcji technicznej poprzednie tracą swoją ważność.

Zużycie

100 - 120 ml/m² na jedno malowanie.

Schnięcie

Do szlifowania: po ok.4 godzinach.
 Wyschnięcie: przez noc co najmniej 14 godzin.
 Stwardnienie po 7 dniach.

Wartość sprawdzona praktycznie w temperaturze 20° C i 65% wilgotności względnej powietrza. Niższe temperatury i wyższa wilgotność powietrza wydłużają proces schnięcia.

Rozcieńczanie

Jeśli to niezbędne, należy dodać 2 - 5% wody.

Trwałość podczas składowania

W zamkniętych oryginalnych opakowaniach, w miejscu suchym i zabezpieczonym przed mrozem - co najmniej 6 miesięcy.

Zawartość lotnych substancji organicznych

Granica wyznaczona dla tego produktu przez UE (kat. A/i):
 140 g/l (2007) / 140 g/l (2010).
 Ten produkt zawiera maksymalnie 110g/l VOC

Bezpieczeństwo

Podczas obróbki i przechowywania należy zachowywać ogólne zasady bezpieczeństwa.

Kod GIS: W3

Usuwanie

Resztki produktu należy usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami. Opróżnione opakowania należy oddać do recyklingu.

Ochrona środowiska

Nie wprowadzać do wód powierzchniowych, kanalizacji lub gruntu. WGK 1

Oznaczenia

GefStoffV: -/
 GGVSE/ADR: -/

