

CLOU Hartöl

tvrdý olej na dřevěný nábytek a podlahy

Charakteristika

- S novou recepturou pro ještě více odolné plochy.
- Řídce tekutý preparát bohatý na sušinu vyrobený na bázi přírodních rostlinných olejů a přírodních pryskyřic.
- Olej CLOU Hartöl se zapije hluboko do surového povrchu dřeva a dodá surovému dřevěnému povrchu ve vnitřním nebo chráněném venkovním prostředí prodyšnou, paropropustnou, mechanicky odolnou ochranu odpuzující vodu a odolnou proti mnohým chemikáliím, se kterými se běžně setkáváme v domácnosti.
- Rozpuštědlem je pro CLOU Hartöl zvláštní lakový benzín, který je bez záparu.
- CLOU Hartöl zasychá tvrdý, nelepidivý, matný a vykazuje dobré plnění. Je vhodný také k povrchové úpravě např. dětského nábytku a také podlah, stejně tak i k jejich dalšímu ošetřování.
- Povrch opatřený olejem CLOU Hartöl splňuje ustanovení normy DIN EN 71, díl 3 (migrace sledovaných částic) a je vhodný pro dětské hračky a dále ustanovení normy DIN 53160 pro odolnost slinám a potu.

Oblasti použití

- CLOU Hartöl se používá pro silně zatěžované plochy z masivního dřeva, např. podlahy, schody, nábytek nebo dveře v interiéru a je vhodný na hračky a dětský nábytek.
- CLOU Hartöl chrání všechny povrhy dřeva ve vnitřním prostředí a plochy kryté (přístřeškem) ve vnějším prostředí.
- Ošetruje a oživuje už dříve olejované plochy. Pozor: Na plochy, které byly už dříve opatřeny voskem, nelze už použít olej CLOU Hartöl.
- Silně zatížené plochy, jako jsou např. podlahy, zvláště takové, které se čistí vlhkým způsobem, je potřebné čas od času opět naolejovat.
- Předměty, které jsou přímo vystaveny vlivu počasí, jako např. zahradní nábytek, se musejí častěji ošetřovat olejováním, aby si zachovávaly odolnost před povětrnostními vlivy.

Obsažené látky

Rostlinný olej, modifikovaná pojiva, světlíkový olej, slunečnicový olej, sikativa bez škodlivin, odaromatizovaný testovací benzín, butanonoxim.

Technická data

Hustota při 20°C: asi 0,881 g/cm³ (podle DIN 51757)

Viskozita: asi 17-21 sec v 4 mm DIN pohárku (podle DIN 53211)

Odstíny

CLOU Hartöl je k dispozici v provedení bezbarvém, světle hnědém, červenohnědém a bílém.

Velikosti balení

250 ml, 750 ml a 2,5 l.

Zpracování

Před použitím dobře promíchejte. Zpracovávejte pouze v suchém a teplém prostředí. Zpracovávat lze měkkým plochým štětcem, stříkáním nebo tampónem. Nanášení válečkem není vhodné z důvodu vysoké tloušťky nanášené vrstvy.

Ředění

Obecně není potřebné ředit. V případě, že je ředění požadováno, je vhodné pouze ředidlo CLOURETHAN - Verdünnung nebo ředidlo CLOU EV-Verdünnung. Stejným ředidlem umyjete ihned po použití náradí.

Návod k práci

Povrch dřeva pečlivě obrousíte papírem zrnitosti 150 / 180 a odstraníte brusný prach. CLOU Hartöl nanášejte natíráním štětcem, stříkáním nebo tampónem. Obzvláště hezké plochy dosáhněte tehdy, když nastříkanou nebo štětcem natřenou plochu nakonec ještě setřete tampónem.

- Broušení i nanášení oleje vždy provádějte ve směru vláken dřeva.
- CLOU Hartöl nanášejte rovnoměrně, v tenké vrstvě a pečlivě vytírejte. Nevsáknutý olej odeberte bavlněným tampónem. Obal po odebrání vždy dobře uzavřete.
- V jednom dni vždy proveděte jen jeden nános.
- Hladký brus papírem 240 proveděte po zaschnutí oleje přes noc a potom dobře odstraňte brusný prach.
- Podle stupně zatížení povrchu a druhu dřeva nanášejte ve 2 – 3 vrstvách.
- K dalšímu opracování: přes noc, tj. 10 – 12 hodin
- Pro plné zatížení: 8-14 dnů

Vydatnost

1 litr vystačí v jedné vrstvě na přibližně 12 m² (podle druhu dřeva).

Pozor:

Olejem nasycené hadry mohou mít sklon k samovznícení. Proto je po použití namočte vodou a nechejte je rozložené vyschnout na volném prostranství.

Skladování

Uchovávejte v suchu a chladu. Chraňte před mrazem. Trvanlivost v originálně uzavřeném balení je nejméně 5 let od data výroby. Načaté balení po odebrání oleje opět vzduchotěsně uzavřete.

Odstraňování

K recyklaci předávejte pouze beze zbytku vyprázdněné obaly.

Obaly s tekutými zbytky předávejte na sběrné místo starých lakov (číslo odpadu 080111).

Nebezpečí pro vodu: třída 2, nebezpečné pro vodu. Nevylévejte do kanalizace ani povrchových nebo spodních vod.

Bezpečnostní upozornění



Varování

H226 Hořlavá kapalina a páry.

EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

EUH208 Obsahuje butanonoxim. Může vyvolat alergickou reakci.

Bezpečnostní pokyny

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.

P243 Provedte preventivní opatření proti výbojům statické elektřiny.

P280 Používejte ochranné rukavice.

P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

P370+P378 V případě požáru: K hašení použijte: CO₂, písek, hasící prášek.

P501 Obsah/nádoba likvidujte v souladu s místními/regionálními/ národními/mezinárodními předpisy.

Pozor! Použité hadry zabezpečte proti možnému samovznícení namočením do vody a obstarajte jejich likvidaci.

UN číslo 1263, barvy, podle klasifikace nebezpečných chemických látek třída 3, číslo 31