

TECHNICKÉ INFORMACE

HS Akzent 100 Wax



Olej s tvrdým voskem na rostlinné bázi s vysokým podílem pevných částic pro dřevěné podlahy. Zvýrazňuje přirozenou krásu dřeva.

- Rovnoměrný a sytý vzhled povrchu
- 100% pevné - neobsahuje rozpouštědla
- Nízká spotřeba, velká vydatnost
- Zvyšuje odolnost povrchu proti vodě

Rozsah použití:

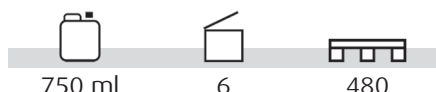
Vhodné k závěrečné úpravě dřevěných podlah, které byly impregnovány přípravkem HS Akzent 100 Oil. Vhodné pro téměř všechny druhy evropských a exotických dřevin. Viz seznam dřevin LOBA na stránkách www.loba.de. V případě pochybností konzultujte s výrobcem.



Údaje o výrobcích

Č. položky

10602



Pevná tělesa

99,7 ±2%

Složení

modifikované rostlinné oleje, rostlinné vosky, Vosky, alifatické uhlovodíky, sikativa, suché příměsi bez obsahu kobaltu

Skladování a přeprava

Skladovatelnost 36 měsíců. Nejedná se o nebezpečný materiál podle ADR. Výrobek není choulostivý na teploty pod nulou.

GISCODE

Ö10+



TECHNICKÉ INFORMACE

HS Akzent 100 Wax



Pokyny ke zpracování

- Povrch musí být správně zbrúšen, vlhkosť dřeva max. 12 %.
- Podlaha musí být suchá a nesmí na ní být případné staré vrstvy, olej, mastnoty, vosk, silikon, prach po broušení ani jiné nečistoty. Teplota místnosti +15 °C až +25 °C, relativní vlhkosť vzduchu 40 % až 65 %, teplota materiálu +18 °C až +25 °C. Pracoviště důkladně větrejte.
- Dodržujte obecné a příp. specifické požadavky na ochranu zdraví při práci. Bližší pokyny naleznete v souladu s GISCODE v návodech k obsluze, které jsou dostupné na stránkách www.wingis-online.de.

Ředidlo

Výrobek je připravený ke zpracování a nesmíte jej ředit!

Nanášecí technika/spotřeba materiálu

Stěrka LOBATOOL / 10-20 ml/m² (50-100 m²/l) v závislosti na savosti podkladu. Sjednoťte povrch speciálním padem LOBATOOL béžové nebo bílé barvy.

Doba schnutí

- Na plochu můžete vstoupit za 12 hodin.
- Použitelné za 24 hodin.
- Umístění nábytku a koberců za 10 dní.
- Dřívější zakrytí je možné provést pomocí výrobku LOBATOOL Cover 400, podrobnosti viz technické informace výrobku.

Příprava:

- LOBASOL® HS Akzent 100 Oil nanášejte stěrkou LOBATOOL po částech.
- Ihned poté sjednoťte povrch leštičkou se speciálním béžovým padem LOBATOOL.
- Nechejte schnout přes noc.

Příprava:

- HS Akzent 100 Wax nanášejte kovovou stěrkou LOBATOOL po částech na podlahu.
- Ihned poté sjednoťte povrch leštičkou se speciálním béžovým nebo bílým padem LOBATOOL.

Důležité pokyny

Přebytečný materiál musíte vyhlazením kompletně odstranit. Jednotlivé exotické dřeviny mohou schnout déle. Nasáklé hadry, pady a jiné pracovní prostředky uchovávejte v uzavřených nádobách, olej s brusným prachem, látkové hadry apod. zvlhčete vodou nebo je skladujte v uzavřeném kýmblu, nebo je likvidujte tak, aby nezpůsobily požár - v opačném případě hrozí nebezpečí samovznícení.

Nanášení stěrkou je možné pouze u dřevěných podlah s utěsněnými spárami. Olej ve spárách po dlouhou dobu zcela nezaschne.



TECHNICKÉ INFORMACE

HS Akzent 100 Wax



Obecné pokyny

Čištění pracovních nástrojů: Pracovní nástroje čistěte rozpouštědly, např. čisticím prostředkem k praní štětců.

Doba schnutí: Uvedené doby schnutí platí při teplotě +20 °C a při relativní vzdušné vlhkosti 55 % až 65 % a při pečlivém větrání pracoviště bez průvanu. Nižší teploty, vyšší hodnoty relativní vlhkosti a horší větrání vede ke zpomalení schnutí. Před dosažením konečné tvrdosti nečistěte povrch mokrým čištěním a nepokládejte koberce. K zakrytí povrchu před dosažením konečné tvrdosti použijte výrobek LOBATool Cover 400. Specifické údaje o výrobku naleznete v příslušných technických informacích.

Lepení hran: Parkety, palubovka, dřevěná dlažba, lamelové parkety, parkety na podlahovém topení a dřeviny s krátkou reakcí na změnu vlhkosti (např. buk) slepené bez ochrany proti posuvu při kolísání klimatu v místnosti (vlhkost vzduchu, teplota) značně pracují. Při použití olejů nemůže dojít k vytvoření deformačních spár.

Vzájemné působení: Materiály obsahující změkčovadla, např. podklad pod koberce, nohy nábytku, kolečka židlí, elastická lepidla na parkety a montážní lepidla mohou způsobit změknutí a zbarvení. Usazeniny ve spárách mohou být příčinou optických vad a nerovností. Vystavení účinkům barev na vlasy, automobilových pneumatik, přejíždění po povrchu na motocyklech, jízdních kolech apod. mohou mít za následek nevratné zbarvení povrchu.

Informace v tomto dokumentu a všechny další pokyny a doporučení, která poskytujeme formou poradenství uživatelům, jsou výsledkem dosavadních zkušeností a jsou v souladu s podmínkami norem. Z důvodu celé řady možností použití a podmínek zpracování nezbavujeme uživatele povinnosti provést vlastní testy nebo využít technické poradenství formou kontaktu s oddělením technologie využití výrobků společnosti LOBA. Dodržujte doporučení výrobce krytiny a aktuální normy. Naše ručení a odpovědnost se řídí výhradně našimi všeobecnými obchodními podmínkami a nejsou rozšířeny ani na základě této informace, ani naším poradenstvím. Vydáním nových technických informací pozbývají původní technické informace své platnosti.

Slova a symboly označené symbolem ® představují práva ke značkám, která jsou registrována a chráněna minimálně na území Německa.

