

Technický datový list

Classic[®] HardOil

| | |
|-----------------------------|---|
| Popis | Výrobek Classic HardOil je přírodní, modifikovaný tvrdý voskový olej pro impregnaci parket a jiných dřevěných podlah. Díky menšímu účinku zalepení boků se Classic HardOil doporučuje pro použití na dřevěné dlaždice, stojaté lamelové parkety, prkna a podlažní vytápění. Classic HardOil splňuje požadavky BGR 181 a DIN 51130 na neklouzavost / bezpečnost proti posunutí. Zkušební certifikáty tříd R9, R10 a R11 jsou k dispozici. Kód Gis Ö60, abZ-č.: Z-157.10-149 |
| Zvláštní pokyny | Nasycené hadry, utěrky a další pracovní prostředky uchovávejte v uzavřených nádobách. Olej / vosk smíchaný s brousícím prachem, látkové hadry apod. navlhčete vodou nebo uložte v uzavíratelném vědru, popřípadě zlikvidujte požárně bezpečným způsobem. Výrobek samotný není samozápalný! Dodržujte prosím naši Speciální technickou informaci č. 17! Classic HardOil je volitelně použitelný s reaktivačním prostředkem Classic Plus jako 2 složkový systém. Po nanesení nátěru může z počátku docházet k atypickému zápachu. Dobře větrejte. |
| Použití | <ul style="list-style-type: none">- Sytá stěrková aplikace přípravku Classic HardOil, na silně savém podkladě vícekrát, křížem. Po nastěrkování odeberte přebytečný materiál a vyleštěte talířovou bruskou. Při případně vzniklém pocení spár po asi 1 hodině znovu přeleastěte. Po uschnutí je možné nanesení druhé vrstvy, v závislosti na nasycení dřeva. Je nutno počítat s podstatně sníženým nasákáním oleje.- Při použití pigmentovaných olejů doporučujeme použití zkušební plochy. Barevný efekt a rovnoměrnost je závislá na dřevě, broušení a technice zpracování.- Přidáním reaktivačního prostředku Classic Plus v poměru 10:1 je možno snížit problémy se schnutím, zlepšuje se vytvrzení, trvanlivost a bloková pevnost. Nemíchejte více, než dokážete zpracovat za 2 hodiny.- Classic HardOil ve směsi s Classic Plus se musí používat vždy, pokud jsou zvoleny kombinované nátěry se schválenými vodními laky.- Pracovní nářadí čistěte roztokem L91 KH. |
| Alternativně | Classic HardOil se nanáší válečkem nebo štětcem ve 2 tenkých vrstvách. Mezibroušení mezi vrstvami zaručuje maximální optický efekt. Mezibroušení je nutno provést po uplynutí asi 15 - 18 hodin pro zajištění bezvadné přilnavosti. U měkkých dřev, jako je jedle, smrk nebo borovice může docházet k vytékání smůly, která může vést ke zpomalenému schnutí nebo vadám vzhledu. Výrobek Classic HardOil obsahuje rozpouštědla, která mohou snadno uvolňovat zbytky vosku z pórů a spár. To může vést především u starých, voskovaných podlah k podstatnému zpomalování schnutí, vzniku matných míst a problémům s přilnavostí (až po kompletní odlupování). Proto musí v těchto případech být první nanášená vrstva kompletně vytvrzená, to znamená že je zapotřebí schnutí mezi nanášením v délce dvou dnů. |
| Schnutí | Při 23 °C / 50% relativní vlhkosti vzduchu: další zpracovatelnost po 24 hodinách. Při impregnaci povrchů „zatížených starým voskem“ může docházet k podstatnému prodloužení schnutí. Pokud nastane tento případ, je nutno s druhým nanesením odpovídající dobu počkat. Zatěžování, pokládání koberců nebo ošetřování ne dříve než za 8 - 14 dní. |
| Spotřeba | V závislosti na podkladu a způsobu práce: 1 vrstva nanesená válečkem / natíráním: asi 40-50 ml/m ² 1 stěrková vrstva: asi 30-50 ml/m ² na dubu |
| Skladování / doprava | Při dopravě a skladování v chladnu a suchu v neotevřené originální nádobě je skladovatelnost minimálně 18 měsíců. |
| Další odkazy | Součástí tohoto datového listu jsou následující rubriky naší sbírky datových listů: <ul style="list-style-type: none">- Všeobecné pokyny k používání nátěrových hmot na parkety- Čištění a ošetřování lakovaných / olejovaných podlah- Označení a bezpečnostní pokyny (Bezpečnostní list) |