

## Technický list

### Přírodní pryskyřičný vytvrzující olej MELDOS č. 264

<b>Oblast použití</b>	Na všechno interiérové masivní dřevo jehličnanů a nasákové kamenné desky. Nevhodné pro vnitřní úpravu skříní a překližku.
<b>Technické parametry</b>	Impregnuje a hluboce penetruje. Zvýrazňuje a prohlubuje přirozenou barvu žilkování dřeva. Splňuje požadavky německé průmyslové normy DIN 53 160, je odolné proti potu a slinám. Certifikováno dle DIN EN 71, část 3., jako vhodné pro hračky.
<b>Složení</b>	Lněný olej – polymerizovaný lněný olej – ester přírodní pryskyřice, pomerančová silice, lněný olej – polymerizovaný lněný olej, izoalifáty a bezolovnatá vysoušecí činidla (Co. Zr).
<b>Odstíny</b>	Čirý, silně zvýrazňuje přirozenou barvu a strukturu dřeva.
<b>Ředění</b>	Ředidlo SVALOS č. 222.
<b>Způsob aplikace</b>	Štětcem (neředěné), rozprašováním, poléváním, nanášení pevným gumovým válečkem nebo namáčením (ředění 10 – 20 %). Při vyšších teplotách uvažujte kratší doby zrání a odstraňte přebytečný olej dřívě.
<b>Vydatnost</b>	První nátěr: 1 litr neředěného oleje stačí na cca 17 m <sup>2</sup> , tj. 60 ml/m <sup>2</sup> . Druhý nátěr: 1 litr neředěného oleje stačí na cca 33 m <sup>2</sup> , tj. 30 ml/m <sup>2</sup> . Třetí nátěr: 1 litr neředěného oleje stačí na cca 84 m <sup>2</sup> , tj. 12 ml/m <sup>2</sup> . Vydatnost může být výrazně nižší dle stavu a nasákavosti povrchu. Vždy proveďte zkušební aplikaci!
	<b>Kameninové desky</b> První nátěr: 1 litr neředěného oleje stačí na cca 17 m <sup>2</sup> , tj. 60 ml/m <sup>2</sup> . Druhý nátěr: 1 litr neředěného oleje stačí na cca 25 m <sup>2</sup> , tj. 40 ml/m <sup>2</sup> . Třetí nátěr: 1 litr neředěného oleje stačí na cca 28 m <sup>2</sup> , tj. 36 ml/m <sup>2</sup> .
<b>Doba zrání</b>	Doba zrání při teplotě 23 °C a relativní vlhkosti 50 % je od 8 do 16 hodin. Následné nátěry a impregnace na vlhko lze aplikovat po 16 do 24 hod, v závislosti relativní vlhkosti a teplotě. Při zrání zajistěte dostatečné osvětlení a větrání, aby se zrání neprodložovalo. Při vyšších teplotách uvažujte kratší doby zrání.
<b>Čištění</b>	Čistěte nástroje ihned po použití ředidlem SVALOS č. 222.
<b>Měrná hmotnost</b>	Přibližně 0,84 g/ml.
<b>Bezpečnost</b>	Při a po práci zajistěte dostatečné větrání.  Vždy skladujte a následně likvidujte čisticí textilie, lešticí kotouče, houby apod., které jsou ještě vlhké nebo dokonce mírně nasáklé, ve vzduchotěsné kovové nádobě nebo ve vodě, neboť existuje nebezpečí samovznícení způsobeného obsahem rostlinného oleje. Výrobek jako takový není samovznětlivý.  P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře/ P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení. EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. EUH208 Obsahuje limonen, soli kobaltu (2+). Může vyvolat alergickou reakci.
<b>Balení</b>	0,005, 0,25 l, 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 30 l, 200 l
<b>Nakládání s odpadem</b>	Podle právních předpisů platných v daném místě.

## Technický list

### Přírodní pryskyřičný vytvrzující olej MELDOS č. 264

#### Skladování

V chladnu a suchu. Datum použitelnosti viz štítek. Po použití pevně uzavřete víčko.

#### Dřevo jehličnanů

Povrch musí být suchý, pevný, jemně zbrúšený (papírem o zrnitosti 240), nasákavý, čistý a prostý pryskyřice a prachu. Lepidla a jiná adheziva musí být plně vyschlá.

Aplikujte jeden až tři nátěry v závislosti na vlastnostech a nasákavosti povrchu. Dřevo by mělo být plně saturované. Po každé aplikaci vyčkejte 30 minut a rozetřete přebytečný olej na místa schopná další absorpce nebo jej odstraňte.

Mezi nátěry přeburste zrnitostí 240.

Produkty vhodné pro následnou péči: ARDVOS univerzální dřevní olej č. 266, ALISA tvrdý vosk č. 302 nebo BIVOS olejový vosk č. 375. Oblasti vystavené vlhkosti nebo odstříkující vodě: použijte přírodní pryskyřičný vytvrzující olej MELDOS č. 264 univerzální dřevní olej č. 266 bez následného voskování.

#### Kameninové desky s otevřenými póry a Cotto dlažba

Po neutralizaci Odstraňovačem zbytků cementu GLOUROS č. 1808 (následujte pokyny výrobce), nechejte dlažbu neošetřenou po dobu 2 týdnů. Testovací aplikaci proveďte na nenápadném místě, např. v rohu. Pokud se vytvoří bílá skvrna nebo povlak, opakujte neutralizaci. Napustěte přírodní pryskyřičný vytvrzující olej č. 264. Pečlivě odstraňte přebytečný olej po cca 20 minutách.

#### Renovace nábytku

Nátěry, u nichž se zanášejí póry (barvy na olejové bázi, nátěry se silnou vrstvou, voskové nátěry), se musí přebrousit nebo odstranit, dokud se nesejmou všechny staré zbytky. Povrch musí být pevný, nasákavý, čistý a prostý prachu.

Nátěry ponechávající otevřené póry očistěte a v případě potřeby jemně přeburste. Otestujte nasákavost a přizpůsobte množství nátěru.

Postupujte podle pokynů a následně pozorně sledujte, zda nedojde k případným problémům s nasákavostí během doby zrání.

#### Důležitá upozornění

Při práci a po celou dobu schnutí zajistěte dostatečnou ventilaci.

Přebytečný olej odstraňte po 20 – 30 minutách nepelichající látkou abyste dosáhli rovnoměrného lesku a podmínek pro schnutí.

Přírodní pryskyřičný vytvrzující olej č. 264 není vhodný jako následný nátěr na barvené povrchy.

Pokud se aplikace provádí na dřevo listnáčů, může lněný olej slzet z pórů. Ovocná dřeva mohou být po aplikaci skvrnitá.

Vzhledem ke zhoršenému přístupu vzduchu a světla do interiérů skříní a kabinetů tyto často trpí zdlouhavým schnutím což zapříčiňuje dlouhodobý zápach po lněném oleji. Vhodnější na toto použití jsou šelaky (vysoce lesklý šelak LANDIS č. 701) nebo transparentní mořidlo KALDET č. 270.

Tyto pokyny jsou výsledkem mnohaletého výzkumu a testování v praxi. Jsou podloženy našimi nejaktuálnějšími odbornými poznatky. Nová fakta mohou tyto poznatky zneplatnit. Tento technický list má sloužit pro informaci a jako pokyny. Nelze z něj vyvozovat právní odpovědnost. V případě pochyb se obraťte na maloobchodního či velkoobchodního prodejce či výrobce.

Prosinec 2016