

# HEIDELBERG WOOD COATINGS

Výrobek splňuje podmínky podle směrnice DECOPAINT

## Technický list

01/2010

### HD-HARTWACHS-SIEGEL 811-0001

Uzavírací vosk **HD-HARTWACHS-SIEGEL** je vhodný do celého interiéru budov. Protože je **HD-HARTWACHS-SIEGEL** vysoce odolný, je určen k nátěrům schodišť a dřevěných podlah.

#### **Vlastnosti:**

Uzavírací vosk **HD-HARTWACHS-SIEGEL** je vyroben na bázi pryskyřic, olejů a vosků. Fyzikálním a oxidačním schnutím se vytváří sametově matná, přilnavá a odolná ochranná vrstva.

#### **Oblasti použití:**

**HD-HARTWACHS-SIEGEL** je možné používat na všechny druhy dřeva. U exotických dřevin provádějte zkušební nátěr, totéž platí i pro opravy, resp. dodatečné konzervování starých nátěrů. Dřevo musí být řádně přebroušeno, zbaveno prachu a musí být suché.

#### **Zpracování:**

**HD-HARTWACHS-SIEGEL** je připraven k okamžitému použití. Před použitím řádně promíchejte. Na surové plochy dřeva aplikujte základní nátěr **HD-HARTWACHS-SIEGEL**. Nanáší se nástřikem pistolí s pohárkem, přístrojem Airless nebo Airmix. Obvyklá spotřeba materiálu je cca 60 - 80 g/m<sup>2</sup> na jeden nátěr. Po dostatečném zaschnutí – 4 hodiny – proveďte mezibrus. Potom plochu natřete uzavíracím voskem **HD-HARTWACHS-SIEGEL** podruhé. Schnutí závisí na odvětrávání a teplotě dřevěných obrobků a na dané místnosti.

Při zpracování dbejte na dostatečné větrání místností. Nádoby musí být po použití dobře uzavřeny a chráněny před přístupem vzduchu.

Naschlý vosk **HD-HARTWACHS-SIEGEL** je možné rozpouštět přípravkem HD-Reiniger **980-0300**. Uspokojivých výsledků můžete dosáhnout pouze s čistým a bezvadným pracovním přístrojem.

Nátěr **HD-HARTWACHS-SIEGEL** je možné po důkladném mezibrusu stejným přípravkem opravovat. Pravidelné ošetřování, zejména schodů a podlah, se provádí přípravkem **HD-Stepfloor-Oil 008-0153**.

**U hadříků a pracovních nástrojů znečištěných voskem HD-HARTWACHS-SIEGEL může docházet k samovznícení, proto je dobře vyčistěte a likvidujte zvlášť. HD-HARTWACHS-SIEGEL se nesmí zpracovávat na stejných stříkacích zařízeních s laky obsahujícími nitrocelulózu a mořidly. Vzniká nebezpečí z důvodu samovznícení!**

#### **Hodnoty těkavých organických látek (VOC):**

Skutečná hodnota (k okamžitému použití): 60 g/l      Mezní hodnota: 140 g/l      Kategorie: i

#### **Obsažené látky:**

Neobsahuje formaldehyd a insekticidy. Dodržujte pokyny podle našeho platného bezpečnostního listu ES.

**Skladování:** V uzavřených nádobách při pokojové teplotě minimálně 6 měsíců.