

# Tvrký olej

## Všeobecný popis produktu

Popis produktu	Prodyšný a vodu odpuzující základní i konečný nátěr pro silněji namáhané dřevěné povrchy v interiéru. Tvrdý olej pomáhá hlavně měkkému dřevu být odolnější vůči tlaku, opotřebením a nárazům, protože povrch dřeva zpevňuje a přesto mu ponechává jeho elasticitu. Barevný odstín podkladu o něco ztmavne, kresba dřeva se zvýrazní.
Oblast použití	K základní i konečné péči neošetřených dřevěných podlahových prken, parketových podlah a jiných silněji namáhaných dřevěných povrchů v interiérech. Jako základní nátěr neošetřených korkových podlah, jakož i k napuštění neglazovaných kameninových dlažeb.
Složení	Isoalifáty, přírodní rostlinné oleje, pryskyřice, komplexy železa
Barevné odstíny	Bezbarvý
Skladování	Skladujte dobře uzavřené, v suchu a chladu. Chraňte před mrazem.
Trvanlivost	V uzavřeném obalu trvanlivý nejméně 4 roky.
Velikostí obalů	0,75 l; 2,5 l
<b>Technická data</b>	
Měrná hmotnost	Cca 0,86 g/ml.
Viskozita	Cca 40 sekund (DIN-Becher 3mm) při 20°C.
Bod vzplanutí	>62°C
Spotřeba	35–50 ml/m <sup>2</sup> na nátěr v závislosti na vlastnostech podkladu. Čelní dřevo, neglazovaná kameninová dlažba, jakož i korek mohou získat obzvláště prvním nátěrem vyšší spotřební hodnotu.
Doba schnutí	Při 20°C a střední vlhkosti po 6 - 8 hodinách; s dalším zpracováním počkejte pokud možno 12 hodin. Nízká teplota, vysoká vlhkost a špatná výměna vzduchu prodlužují schnutí a podporují vznik zápachu. Povrchy na začátku zatěžujeme jen opatrně a koberce pokládáme až za 14 dní.
chemVOCFarbV DIN EN 71/3	<600g/l. Hraniční hodnota EU f /Lb 700g/l., tenkovrstvé lazury. Vhodné pro hračky: odpovídá DIN-EN 71, část 3 o bezpečnosti hraček.

## Pokyny ke zpracování

Vhodné podklady	Neošetřené nebo naolejované podlahy ze dřeva, dřevovláknitých desek, korku, kameninové dlažby.
Požadavky na podklad	Podklad musí být suchý, zbavený mastnoty a prachu. Hrubé a již naolejované dřevěné podklady pečlivě obrousíme.
Zpracování	Nanášíme štětcem, stěrkou, kartáčem na podlahy, podlahovými stroji Taski, mohérovým válečkem nebo stěračem na podlahy. Nezpracováváme při teplotách nižších než 12°C Před použitím dobře promícháme.
Ředění Předúprava	Připraveno k použití. V případě nutnosti ředíme Rozpouštědlem biopin. Dřevo bohaté na pryskyřice a tropická dřeva nejdříve otřeme Rozpouštědlem biopin, stopy cementu na dlažbě odstraníme roztokem kyseliny a otřeme Rozpouštědlem biopin. Velmi silně nasáklé podklady jako je buk nebo čelní dřevo, by se měly Tvrdým olejem biopin natřít jednou nebo dvakrát jako základovým nátěrem.
Postup při natírání	Tvrdý olej nanášíme rovnoměrně v tenké vrstvě. Olej po maximálně 15 minutách zpracujeme hadrem nebo leštícím padem.
Následná péče Vylepšení naolejovaných povrchů	Opotřebované nebo poškozené plochy očistíme, lehce obrousíme a olej lehce zpracováváme nasáklým hadrem.
Čištění a péče Čištění nástrojů Likvidace produktu	Naolejované plochy nečistíme agresivními čisticími prostředky. Okamžitě po použití s rozpouštědlem biopin. Zbytky barev nebo rozpouštědel nenechte při zpracování proniknout do půdy ani nevylévejte do okolního prostředí! Zcela zaschlé zbytky tohoto produktu mohou být vyhozeny do domácího nebo komunálního odpadu; prázdné obaly patří do v daném místě obvyklých recyklačních kontejnerů.
Bezpečnostní pokyny	Důležité bezpečnostní pokyny najdete v odpovídajícím bezpečnostním listu.

Přírodní barvy mají svůj charakteristický zápach, který je způsoben použitými rostlinnými oleji. Při zpracování dbejte na dobré odvětrávání. Schnoucí oleje se mohou samy vznítit. Proto tímto produktem znečištěné hadry nesmíme nechat zmačkané, nýbrž je musíme rozložené nechat uschnout nebo je namočit do vody. Barevná lazura může v prvních dnech ještě trochu pouštět barvu.

# Tvrdý olej