

GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL

- Povrchová ochrana respektující původní odstín.
- Snižuje tvorbu prasklin.
- Chrání dřevo před šednutím.
- Vylepšená receptura: Nyní s odperlovacím lotosovým efektem (Waterstop).
- Ochrana a péče pro tvrdé a tropické druhy dřev v exteriéru.
- Paropropustnost a regulace obsahu vlhkosti ve dřevě.

1. Základní informace

- 1.1 Název produktu GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL
- 1.2 Výrobce PPG Coatings Deutschland GmbH.
- 1.3 Typ produktu Olej na dřevo s obsahem rozpouštědel.
- 1.4 Použití Venkovní použití. Vhodná péče např. na zahradní nábytek, pergoly, terasová prkna z tvrdých a tropických druhů dřev a na tepelně zpracované dřevo. Upozornění: Oleje a lazury na dřevo mají jen omezenou odolnost vůči pochozímu zatížení. Na vychozených cestičkách (např. na terasových podlahách) provádějte pravidelnou obnovu nátěru. Produkt není vhodný pro kompozitní materiály na bázi dřeva a polymeru (WPC).

Doporučené použití dle normy ČSN EN 927-1:

Namáhání	Stupně použití: Rozměrové chování		
	Nestálé	Omezeně stálé	Stálé
Slabé	X	X	
Střední			
Silné			

- 1.5 Vlastnosti produktu Paropropustný olej pro péči o dřevo se schopností regulovat prostup vlhkosti. S odperlovacím lotosovým efektem.
- 1.6 Barevný odstín 7068 Meranti (shorea siamesis)
900 Bezbarvý*

* Produkt v bezbarvém provedení neposkytuje dostatečnou UV ochranu!

Bezbarvý produkt je určen pouze pro účely míchání (sám o sobě neposkytuje dostatečnou UV ochranu). Konečný barevný účinek je závislý na druhu a barvě ošetřovaného dřeva. Provedte zkušební nátěr.

GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL

1.7	Stav při dodání	Připraven k okamžitému použití natíráním.
1.8	Velikost obalu	0,75 litru.
1.9	Registrační číslo:	-

2. Složení dle německé směrnice VdL 01

2.1	Pojivo	Alkydová pryskyřice – báze.
2.2	Rozpouštědlo	Nearomatický lakový benzín.
2.3	Obsah VOC	Produkt nepatří do žádné z VOC tříd.
2.4	Pigmenty	Organické a anorganické.
2.5	Účinné látky	Žádné.
2.6	Přídavné látky	Aditiva.

3. Technické údaje

3.1	Hustota	cca 0,9 g/ml
3.2	Obsah sušiny	45–50 % (hmotnostní)
3.3	Viskozita	Cca 13 sekund DIN pohárkem 4 mm při 23 °C (ISO 2431:1984).
3.4	Teplota vzplanutí	62 °C
3.5	Stupeň lesku	Mat

GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL

- 3.6 Zápach Po lakovém benzínu a alkydové pryskyřici. Vyschlý produkt je bez zápachu.
- 3.7 Spotřeba Cca 45 ml/m². 1 litr vystačí na cca 22 m². Při natírání hrubých povrchů a drážkovaného dřeva počítejte s vyšší spotřebou. Přesnou spotřebu určíte provedením zkušebního nátěru.
- 3.8 Doba schnutí Přetíratelnost po cca 24 hodinách při teplotě 23°C a relativní vlhkosti vzduchu 60 %. Proschnutí po cca 1 týdnu. Nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu proces zasychání prodlužují. Ověřte provedením zkušebního nátěru.
- 3.9 Odolnost vůči povětrnostním vlivům Vysoká vodoodpudivost. Neodlupuje se. Postupné odbourávání produktu zvětráváním.
- 3.10 Světlostálost Světlostálé mikronizované pigmenty chrání dřevo před šednutím.
- 3.11 Odolnost vůči zásadám Chraňte před kontaktem se zásadami.
- 3.12 Biocidní účinek Žádný.
- 3:13 Ředění Neředí se.
- 3:14 Skladování Minimálně 5 roků v originálně uzavřených nádobách. Nádobu po použití dobře uzavřete a postavte na chvíli dnem vzhůru. Uchovávejte a převázejte v suchu a chladu. Chraňte před mrazem.
- 4. Podklad**
- 4.1 Druhy podkladu Všechny druhy tvrdých a tropických dřev v exteriéru. Produkt je vhodný i pro další druhy dřev.

GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL

- 4.2 Vlastnosti podkladu Povrch dřeva musí být čistý, suchý, s dobrou přidržitelností, zbavený zbytků tuku, olejů a vosku. Dodržte maximální vlhkost dřeva (viz odstavec 4.4).
- 4.3 Příprava podkladu Zásmolky na povrchu dřeva seškrábněte a místo vyčistěte vhodným přípravkem, např. univerzálním nitroředidlem. Vystupování pryskyřice na povrch dřeva je jev, jemuž se povrchovými úpravami nedá zabránit. Nečistotu, řasy a plísně odstraňte např. produktem GORI Grünbelag- Entferner. Silně zvětralé plochy zbruste až na zdravé dřevo. Zašedlé dřevo můžete projasnit s pomocí produktu Gori Universal-Holzbleiche.
- 4.4 Vlhkost dřeva Rozměrově stálé stavební díly: 13 % +/- 2 %.
Omezeně rozměrově stálé a rozměrově nestálé stavební díly: maximálně 18 %.
- 5. Metoda nanášení**
- 5.1 Metoda nanášení Natírání štětcem v tenké vrstvě po všech stranách. Přebytečný materiál odstraňte po 15 minutách čistým kusem látky.
- 5.2 Návod k použití Před použitím a v průběhu aplikace opakovaně dobře promíchejte. Teplota zpracování a schnutí nejméně +5 °C. Relativní vlhkost vzduchu nesmí přesáhnout 80 %. K zajištění jednotného odstínu používejte na stejnou plochu vždy jen produkty se stejným číslem šarže.
Látky obsažené ve dřevu mohou způsobovat skvrny (tmavé či barevné výběžky) na fasádě a kamenné dlažbě. Tyto látky jsou vymývány přes čelní plochy dřeva. Proto je nutno opatřit konce a místa řezů dodatečným olejovým nátěrem až po nasycení dřevních vláken. Zabraňte přímému kontaktu dřeva s alkalickou omítkou. Při prvním nátěru může dojít k přizvednutí dřevních vláken. Pro dosažení hladkého povrchu proveďte jako mezioperaci lehké přebroušení. Olejový nátěr nezabrání typickým vlastnostem dřeva, jako je např. zbarvení vymýváním extraktivních látek anebo změny barevného odstínu u tepelně zpracovaného dřeva.

GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL

- 5.3 První nátěr Neošetřené druhy tvrdých a tropických dřev v exteriéru opatřete ze všech stran 2 × nátěrem GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL.
- 5.4 Obnovující nátěr Vhodně předupravené nátěry s dobrou přídržností (viz 4.3) ošetřete podle potřeby alespoň 1 × ročně obnovujícím nátěrem GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL. Upozornění: Na vychozených cestičkách provádějte pravidelnou obnovu nátěru!
- Dřevěné plochy s hotovým nátěrem pravidelně kontrolujte, drobná poškození vždy neprodleně opravte. Prodloužíte tím životnost povrchu.**
- 5.5 Čištění malířského nářadí Terpentýnem.

6. Bezpečnost práce, likvidace obalů a odpadů

Kód výrobku: M-KH 02.

Uchovávejte mimo dosah dětí. V průběhu aplikace a po ní zajistěte důkladné větrání. Aerosol. Výpary nevdechujte. Při zasažení očí důkladně vyplachujte vodou. Při zasažení pokožky důkladně oplachujte vodou. V případě potřeby vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití nevyvolávejte zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Lékaři předložte obal od produktu anebo jeho etiketu. Hadry a štětce nasáklé tímto produktem mají sklon k samovolnému vznícení. Důvodem je jeho oxidativní schnutí. Z uvedeného důvodu proto před likvidací nechte vždy hadry a štětce rozprostřené vyschnout, případně je namočte do vody. V naléhavých případech jako např. při požití produktu se obraťte na: Toxikologické informační středisko TIS, tel. 224 91 92 93 nebo 224 91 54 02. Další důležité informace naleznete v našem bezpečnostním listu.

7. Odstraňování obalů a odpadů

Zabraňte průniku zbytků produktu do kanalizace, do vodních toků a půdy. Kompletně vyprázdněné obaly je možno předat k recyklaci. Zbytky produktu odstraňte předáním do sběrného dvora.

Rozhodnutí Komise – Seznam odpadů: 08 01 11.

GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL

8. Obecné pokyny

Neskladujte v blízkosti potravin, nápojů a krmiv.
Chraňte před otevřeným plamenem.
Uchovávejte pouze v původním obalu.

Smyslem tohoto technického listu je poskytnout spotřebitelům seriózní, ale nezávazné informace o možnostech využití produktu GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL. Jakkoli uvedené technické údaje vycházejí z mnohaletých zkušeností, je nutné, aby si spotřebitel vhodnost produktu GORI 3057 HARTHOLZ-ÖL pro zamýšlený účel vždy prověřil. Vzhledem k mnohostranným možnostem využití a zpracování neručíme za použití tohoto výrobku a neneseme za ně odpovědnost. V případech nejasností se prosím obraťte na naše distributory, regionální zástupce nebo přímo na naše aplikační techniky. Zapojení našich odborných poradců nezakládá poradenský vztah. Vydáním tohoto technického listu končí platnost předchozí verze.