



## Udržovací olej na WPC

### - WPC-Imprägnier-Öl -

Na bázi rozpouštědel, pro terasy, ploty a jiné stavební dílce z WPC, resysty a bambusu



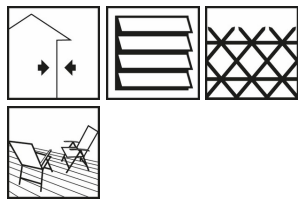
Odstín	Dostupnost		
	Počet kusů na paletě	672	200
	Balení	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	01	03
	Číslo výrobku		
bezbarvý	2087	■	■
hnědý	2088	■	■
šedý	2089	■	■

#### Spotřeba

V závislosti na nasákavosti podkladu cca 50 ml/m<sup>2</sup> na jeden nátěr



#### Oblasti použití



- Pro interiér i exteriér
- Částečně tvarově stálé dřevěné dílce: např. okenice, obklady, zahradní domky
- Tvarově nestálé dřevěné dílce, např. ploty, hrázdní, přístřešky pro auta, dřevěné obložení
- Terasy, ploty, zahradní nábytek a ostatní stavební dílce
- Dřevo-plastové kompozity
- WPC (Wood-Plastic-Composite), resysta a bambus

#### Vlastnosti výrobku



- Vodoodpudivý
- Odpuzující olej, mastnotu a nečistoty
- Jednoduché zpracování
- Farblos (bezbarvý): k oživení barevného nátěru
- Hnědá & šedá: k dlouhodobé intenzifikaci původního barevného odstínu
- Následně ošetření bez přebroušení

#### Údaje o výrobku

Pojivo	Alkydové pryskyřice
Hustota	Cca 0,80 g/cm <sup>3</sup>
Zápach	Po rozpouštědlech

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

#### Certifikáty

- DIN EN 71-3

#### Další informace

- [Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag](#)

#### Systémové produkty

- [Odstraňovač nátěrů dřeva \(2640\)](#)
- [Grünbelag-Entferner\\* \(0676\)](#)
- [Odstraňovač šedi dřeva \(2641\)](#)



\*Použijte biocidy bezpečným způsobem.  
Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

#### Přípravné práce

- **Požadavky na podklad**  
Materiál k ošetření již zvětralých povrchů.  
Podklad musí být čistý, suchý a bez prachu, špíny, mastnoty a vosků.
- **Příprava podkladu**  
V případě potřeby ošetřete WPC pomocí přípravku Odstraňovač nátěrů dřeva.  
Řasy odstraňte pomocí přípravku na odstranění řas a mečů. (\*Použijte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!)  
Bambus očistěte pomocí výrobku BFA koncentrát. (\*Použijte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku!)

#### Zpracování



- **Podmínky při zpracování**  
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.  
  
Natřete.  
Materiál dobře promíchejte.  
Materiál nanášejte pomocí lazurovacího štětce, plochého štětce nebo hadru (bavlněného).  
Nevsáknutou nátěrovou hmotu odstraňte pomocí suchého štětce nebo hadříku po max. 30 minutách.  
Po 4-6 hodinách povrch zkontrolujte a podle výsledku případně naneste druhou vrstvu.  
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

#### Upozornění při zpracování



Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.  
V průběhu několika měsíců bude udržovací olej na WPC povětrnostním vlivem odbourán. Následnou udržovací péči můžete provádět pomocí produktu udržovací olej na WPC bez broušení.  
Ve venkovním prostředí je nutné udělat min. jednu za rok ochranný nátěr.

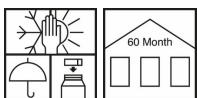
- Nebezpečí samovznícení (DGUV Information 209-046)  
Nesmí být používán na stejném pracovišti společně s NC-laky nebo mořidly; znečištěné textilie (např. čisticí hadříky, pracovní oblečení) ukládejte do protipožární odpadové nádoby a zlikvidujte.
- **Schnutí**  
Přetíratelný: po cca. 4 - 6 hodinách  
Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.  
Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu schnutí výrazně prodlužují.
  - **Ředění**  
Připraven k aplikaci

#### Nářadí / čištění



Lazurovací štětec, plošný štětec, bavlněný hadřík  
  
Pracovní nářadí očistěte ihned po aplikaci pomocí ředidla nebo čističem štětců.  
Zbytky po mytí zneškodňujte v souladu s předpisy.

#### Skladování / trvanlivost



V uzavřeném originálním obalu, v suchu, chladu a chráněno před mrazem, minimálně 5 let.  
Otevřená balení co nejrychleji zpracujte.

#### Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

#### Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

#### Obsah VOC podle směrnice Decopaint (2004/42/EG)

Mezní EU-hodnota pro tento výrobek (Kat. A/f): max. 700 g/l (2010).  
Tento výrobek obsahuje < 700 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	700g/l
max.:	700g/l



Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.

Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.