



Ošetrujúci olej na WPC

- WPC-Imprägnier-Öl -

Na báze rozpúšťadiel, pre terasy, ploty a iné stavebné diely z WPC, resysty a bambusu



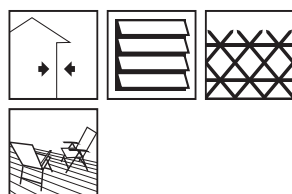
Odtieň	Dostupnosť		
	Počet kusov na palete	672	200
	Balenie	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Druh balenia	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	01	03
	Číslo výrobku		
bezfarebný	2087	■	■
hnedý	2088	■	■
sivý	2089	■	■

Spotreba

V závislosti od nasiakavosti podkladu cca 50 ml/m² na jeden náter



Oblasti použitia



- Do interiéru a exteriéru
- Čiastočne rozmerovo stabilné drevené prvky: napr. okenice, profilové dosky, záhradné domčeky
- Rozmerovo nestabilné drevené prvky napr. ploty, pergoly, prístrešky pre autá, drevené obklady
- Terasy, ploty, záhradný nábytok a ostatné stavebné diely
- Drevo-plastové kompozity
- WPC (Wood-Plastic-Composite), resysta a bambus

Vlastnosti výrobku



- Odpudzuje vodu
- Odpudzuje olej, masť a nečistoty
- Jednoduché spracovanie
- Farblos (bezfarebný): k oživeniu farebného náteru
- Hnedá & sivá: k dlhodobému zintenzívneniu pôvodného farebného odtieňa
- Následné ošetrovanie si nevyžaduje prebrúsenie



Informácie o výrobku

Spojivo	Alkydová živica
Hustota	Cca 0,80 g/cm ³
Zápach	Po rozpúšťadlách

Uvedené hodnoty sú typické vlastnosti výrobku a neznamenajú záväznú špecifikáciu výrobku.

Certifikáty

➤ **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**

Ďalšie informácie

➤ **Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag**

Systémové výrobky

- **Odstraňovač náterov dreva (2640)**
- **Grünbelag-Entferner* (0676)**
- **Odstraňovač sivosti dreva (Holz-Entgrauer) (2641)**

*Používajte biocídy bezpečným spôsobom.
Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Prípravné práce

■ Požiadavky na podklad

Materiál k ošetrovaniu už zvetraných povrchov.
Podklad musí byť čistý, suchý a bez prachu, špiny, mastnoty a voskov.

■ Príprava podkladu

V prípade potreby ošetríte WPC pomocou prípravku Odstraňovač náterov dreva. Riasy odstráňte pomocou prípravku na odstránenie rias a machov. (*Používajte biocídne prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku!)
Bambus očistite pomocou výrobku BFA koncentrát. (*Používajte biocídne prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku!)

Spracovanie



■ Podmienky pri spracovaní

Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C do max. +30 °C.

Nanášajte natieraním.

Materiál dôkladne premiešajte.

Materiál nanášajte pomocou lazúrovacieho štetca, plochého štetca alebo handričky (bavlnenej).

Nevsiaknutú náterovú hmotu odstráňte pomocou suchého štetca alebo handričky po max. 30 minútach.

Po 4-6 hodinách skontrolujte povrch a podľa výsledku naneste druhú vrstvu.

Otvorené balenia dobre uzavrite a čo najskôr spotrebujte.

Upozornenie pri spracovaní



Pomocou skúšobného náteru si overte kompatibilitu náteru, príľnavosť k podkladu a odtieň.

V priebehu niekoľkých mesiacov bude Ošetrujúci olej na WPC poveternostnými vplyvmi odbúravaný. Následnú udržiavaciu ochranu môžete urobiť pomocou Ošetrujúceho oleja na WPC bez brúsenia.

Vo vonkajšom prostredí je nutné urobiť min. jedenkrát za rok ochranný náter.

Nebezpečenstvo samovznietenia (DGUV Information 209-046)

Nesmie sa používať na jednom pracovisku spoločne s NC-lakmi alebo moridlami, špinavý textil (napr. handričky na vytieranie, pracovný odev, zberné nádoby prachu) skladujte v protipožiarnych nádobách a požiariu bezpečne (pod vodou) zlikvidujte.



■ **Schnutie**

Pretierateľný: po cca 4 - 6 hodinách
Hodnoty overené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relatívna vlhkosť vzduchu
Nízke teploty, nedostatočná výmena vzduchu a vysoká vlhkosť vzduchu schnutie výrazne predlžujú.

■ **Riedenie**

Pripravený k aplikácii

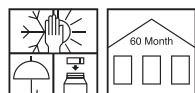
**Pracovné náradie,
čistenie**



Lazúrovací štetec, plochý štetec, handrička (bavlna)

Pracovné náradie očistite ihneď po aplikácii pomocou riedidla alebo čističa na štetce.
Zbytky po umytí odstráňte v súlade s platnými predpismi.

Skladovanie



V uzatvorenom originálnom obale, v suchu, chlade a chránené pred mrazom, minimálne 5 rokov.

Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

Likvidácia

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

**Obsah VOC podľa
smernice Decopaint
(2004/42/EG)**

EÚ limitná hodnota pre tieto výrobky (Kat.A/f): max. 700 g/l (2010).
Tento výrobok obsahuje < 700 g/l VOC.



Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukčiaz, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.