



Ošetrujúci olej na WPC

- WPC-Imprägnier-Öl -

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



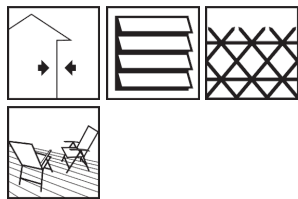
| Odtieň | Dostupnosť | | |
|------------|-----------------------|---------------|---------------|
| | Počet kusov na palete | 672 | 200 |
| | Balenie | 3 x 0,75 l | 2 x 2,5 l |
| | Druh balenia | plechový obal | plechový obal |
| | Kód obalu | 01 | 03 |
| | Číslo výrobku | | |
| bezfarebný | 2087 |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



- Odpuďuje vodu
- Odpuďuje 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 predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

Certifikáty

- DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"

Ďalšie informácie

- Verarbeitung von ölbasierten Produkten im Tuchauftrag

Systémové produkty

- Odstraňovač náterov dreva (2640)
- Odstraňovač sivosti dreva (Holz-Entgrauer) (2641)



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 až 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 (DGV 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 protipožiarnej nádobách a požiariarne bezpečne (pod vodou) zlikvidujte.

- Sušenie
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
Prípravený k aplikácii

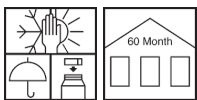
Pracovné náradie, čistenie



Lazúrovací štetec, plochý štetec, bavlnená handrička

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.
Otvorené balenia čo najrýchlejšie spracujte.

Bezpečnosť

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

Upozornenie na likvidáciu odpadu

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 tento výrobok (Kat.A/f): max. 700 g/l (2010).
Tento výrobok obsahuje < 700 g/l VOC.

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



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 inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahrádza posledné vydanie Technického listu.