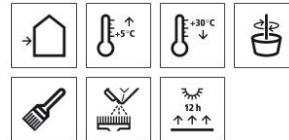


Tehnični list

StoTop Wood Oil

Olje z veliko trdnih snovi in z vsebnostjo topil za zaščito in za nego lesa na zunanjem področju



Značilnosti

Uporaba

- zunaj
- za dele, ki ohranijo mere
- za dele, ki omejeno ohranijo mere
- posebej primeren za navpične lesene površine

Lastnosti

- visoka zmogljivost prodiranja
- rahlo tiksotropen
- UV-odporen
- z odprtimi porami
- premazovanje površin brez vidnih sledov
- visoka vremenska odpornost
- s konzervacijskim filmom proti algam in glivam

Videz

- svilnato mat

Posebnosti/napotki

- če so krpe prepojene z izdelkom StoTop Wood Oil, se smejo sušiti samo razprostrte, ker se krpe lahko samodejno vnamejo
- pri vodoravnih površinah poskrbite za to, da lahko voda odteka

Napotki za obdelavo

Zahteve

- Podlaga na splošno:
- Čist, suh
 - Brez maščob in prahu
 - Brez ločilno delujočih snovi
 - Pripravite podlago na ustrezen način.

Priprave

1. Preverite nosilnost obstoječega premaza.
2. Odstranite premaze, ki niso nosilni.

Stari premazi:
POZOR!

- Odstranjevanje ali nadaljnja obdelava starih premazov, kot npr. brušenje, žganje
 - Posledice: draženje dihalnih poti
1. Izdelek obdelajte samo na prezračenih področjih.
 2. Na notranjih območjih prostor prezračite s prepiphom.
 3. Nosite zaščito dihal.

Tehnični list

StoTop Wood Oil

priprava:

1. Očistite stare premaze.
2. Odstranite vse razrahljane sestavine.
3. Posivel les pobrusite vse do zdravega lesa.
4. Na les na zunanjih območjih nanesite temeljni premaz izdelka StoPrim Protect BS.

Napotek:

- Zaobljite ostre robove lesa.
- Vsi lesni materiali so zlepljeni vremensko odporno.

Skobljane ali nove lesne površine:

1. Površino pobrusite v smeri vlaken.
2. Očistite površino.

les v notranjih prostorih:

- Izdelka ne uporabljajte na notranjem območju.
- Na notranjem območju uporabite StoAqua Top Wood Oil.

Lesene iverne plošče:

- Primerne so samo lesene iverne plošče po DIN 68763, tipa V100, V100 G.
- Vlažnost lesa: največ 12 %

Večslojne plošče:

- Upoštevajte tehnični list BFS št. 3 in tehnični list BFS št. 18.
- Vlažnost lesa: 5–15 %
- Plošče so samo pogojno primerne za neposredne vremenske vplive.
- Pri večplastnih ploščah po DIN 68705 je vremensko odporno samo lepljenje.

Obdelava

Temperatura obdelave

Temperatura podlage in zraka:
 najnižja temperatura: +5 °C
 najvišja temperatura: +30 °C

Materiala ne obdelujte:

- Pri neposrednem in intenzivnem sončnem sevanju
- na vročini in segrelih podlagah
- pri podlagah, ki so 2–3 ure izpostavljene neposredni sončni svetlobi

Priprava materiala

Izdelek je pripravljen za obdelavo. Izdelek pred uporabo dobro premešajte.

Poraba

Izvedba

Pribl. poraba

Tehnični list

StoTop Wood Oil

0,10 - 0,12 l/m²

Poraba materiala je med drugim odvisna od postopka nanašanja, podlage in konsistence. Navedene vrednosti porabe lahko služijo samo za orientacijo. Točne podatke o porabi po potrebi pridobite na objektu.

Struktura nanosa

les na zunanjih območjih:

1. Nov in preperel les iglavcev impregnirajte z izdelkom StoPrim Protect BS.
2. Les dvakrat premažite z oljem StoTop Wood Oil.

Naoljene površine najmanj enkrat letno preverite in naoljite.

Nanašanje

premazovanje

Obdelava izdelka:

1. Izdelek tankoslojno nanesite v smeri lesnega vzorca. orodje: ploščati čopič, čopič za premazovanje površin
2. Les previdno dodatno pobrusite v smeri lesnega vzorca. orodje: fina brusna koprena

Sušenje, strjevanje in čas ponovne obdelave

Obdelava po 12 urah je možna pod naslednjimi pogoji:

- temperatura podlage in zraka: +20 °C
- relativna zračna vlaga: 65 %
- suh brez lepljenja: 7 ur

Naslednji faktorji podaljšajo čase sušenja in strditve:

- nizka temperatura
- visoka zračna vlaga

Tropski les:

- tropski les podaljša sušenje
- Pri uporabi tropskega lesa izvedite poskusni premaz.

Čiščenje orodja

Takoj po uporabi očistite s StoFluid AF.

Napotki, priporočila, posebnosti, ostalo

odstranjevanje med odpadke:

- Upoštevajte zakonske predpise.
- Prazne pločevinke oddajte za recikliranje.
- Pločevinke z ostanki oddajte na zbirnem mestu za stare lake.

Dobava

Barvni odtenek

naravna, 39302L hrast, 39303L bor, 39304L češnja, 39305L tik, 39306L mahagoni, 39307L oreh, 39308L palisander, 39309L ebenovina po barvnih pahljačah za lake in lazure

Tehnični list

StoTop Wood Oil

Nalsednji faktorji lahko privedejo do odstopanja barvnega odtenka:

- lastnosti lesa
- debelina suhega sloja

Priporočilo:

Izvedite poskusni premaz.

Pakiranje	pločevinka
------------------	------------

Skladiščenje

Pogoji skladiščenja	Skladiščiti v trdno zaprti originalni posodi na hladnem in zaščiteno pred zmrzaljo. Zaščititi pred neposrednimi sončnimi žarki.
----------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Rok skladiščenja	Najboljša kakovost v neodprti originalni posodi je zagotovljena pri upoštevanju pogojev skladiščenja do poteka maksimalnega obdobja skladiščenja. Tega najdete pri št. šarže na posodi. Razlaga št. šarže: 1. številka = zadnja številka leta, 2. + 3. številka = koledarski teden Primer: 6450013223 – obdobje skladiščenja do konca 45. koledarskega tedna v letu 2026 Vsebino odprte posode je treba kmalu porabiti. Vnesene nečistoče, npr. zaradi umazanega orodja, lahko skrajšajo uporabnost.
-------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Oznaka

Produktna skupina	Lesna olja
--------------------------	------------

Varnost	Ta izdelek mora biti označen po veljavni Uredbi ES. Upoštevajte varnostni list! Varnostni napotki se nanašajo na neobdelan izdelek, pripravljen na obdelavo.
----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Vnetljiva tekočina in hlapi. Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. Hraniti zunaj dosega otrok. Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano. PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vsa kontaminirana oblačila. Kožo izprati z vodo ali prho. Vsebino/posodo zavreči skladno z dovoljenjem ali oddati na komunalno zbiralno središče. Ponavljajoča izpostavljenost lahko povzroči nastanek suhe ali razpokane kože.

EUH208

Vsebuje terpentinsko olje, 3-jodo-2-propinil butilkarbamat, reakcijska zmes: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [št. ES 247-500-7] in 2-metil-2H-izotiazol-3-ona [št. ES 220-239-6] (3: 1). Lahko povzroči alergijski odziv.

Tehnični list

StoTop Wood Oil

Pri tem gre za konzervirna sredstva.
Preprečite stik s kožo in očmi.

Posebni napotki

Namen informacij oz. podatkov v tem tehničnem listu, ki temeljijo na naših spoznanjih in izkušnjah, je zagotavljanje ustrezne običajne uporabe oziroma običajne uporabnosti izdelka. Uporabnika ne odvezujejo dolžnosti, da na lastno odgovornost preveri primernost in uporabnost.

O vrstah uporabe, ki niso jasno navedene v tem tehničnem listu, se je treba najprej dogovoriti. Brez odobritve uporaba poteka na lastno tveganje. To velja zlasti za kombinacije z drugimi izdelki.

Z izdajo novega tehničnega lista prenehajo veljati vsi dosedanji tehnični listi. Vsakokrat najnovejšo različico najdete na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Prodajno središče Sto Ljubljana
Brezje pri Grosupljem 69
SI - 1290 Grosuplje
Centrala Sto Ges.m.b.H. - Avstrija, 9500 Villach, Richtstr.47
Tel. +386 1 5443 710
pc.ljubljana.si@sto.com