

#### Pielietošana

Stipri izmantotajām virsmām nepieciešama lielāka aizsardzība. Izmanto kā papildu un pēdējo kārtu NATURAL H2 koka glazūrai. Ideāli piemērots stipri novecojušām koka virsmām, kas pakļautas laikapstākļiem, piemēram, ārdurvīm, logiem un dārza mēbelēm. Aizsardzība ļoti gaišām krāsām, bet ne bezkrāsainām virsmām.

#### Tehniskās īpašības

Natural H2 laikapstākļu aizsarglīdzekļa sastāvā ir augu eļļa, dabiskie sveķi un ūdens emulsija. Viegli lietojams, ekonomisks, elastīgs, labi izkliedē un absorbē. Viegli lietojams, ļoti ekonomisks un labi uzsūcas. Palielina ūdens un laika apstākļu izturību, paliek elastīga un atdzīvina dabiskās šķiedras. Nesatur SVOC, šķīdinātājus un svīnu. Nav aizsardzības pret sēnītēm, kas rada zilus traipus! Sajaucams ar Natural H2 koka glazūru.

#### Sastāvdaļas:

Dabiskas un modificētas augu eļļas, vērtīgi balzama sveķi, ūdens, neizbalējusi augsne, minerālu pigmenti un sikatīvi. Skatiet mūsu pilnu deklarāciju.

#### Pielietojums

Apstrādājiet koksni ar NATURAL H2 laikapstākļu aizsarglīdzekli saskaņā ar instrukcijām un atstājiet nožūt vismaz 3-4 nedēļas. Smilšpapīra lietošana neapstrādātās vietās (220.-280.)

Uzklājiet pirmo NATURAL H2 laikapstākļu aizsarglīdzekli plānā kārtā, krāsojot vai izsmidzinot. Nelietojiet produktu biežā kārtā vai daudzās slāņos.

#### Atjaunojošs pārklājums

Pārbaudiet vecās krāsas kārtas izturību, pilnībā noņemiet uzpūtušās daļas. Uzklājiet papildu jaunas kartas, kā aprakstīts iepriekš. Notīriet neskartus cietās krāsas slāņus, smiltis un uzklājiet vienu NATURAL H2 laikapstākļu aizsarglīdzekļa kārtu.

**Uzmanību!** Ar vairākiem un /vai vienlaicīgiem pārāk bieziem pārklājumiem uz virsmas var veidoties pūslīši.

#### Padoms dārza mēbelēm

Uzklājiet H2 laikapstākļu aizsarglīdzekli tikai 4-5 nedēļas pēc H2 koka glazūras uzklāšanas. Tādējādi tiek garantēts, ka H2 koka glazūra ir pareizi izžuvusi. Vērojiet pilnienu veidošanos malās un noslaukiet tos.

Vēdiniet kārtīgi! Pirmajās nedēļās telpai jābūt labi vēdinātai, pretējā gadījumā var rasties problēmas ar smaku.

Mikrošķiedras lupatiņas nekad nedrīkst izmantot tīrīšanai!

#### Žūšanas ilgums:

Pie 20 °C/50-55% rel. mitruma:  
Pilnīgi sauss: 6 - 12 stundas  
Krāsojams: 24 stundas  
Slīpējams: 24-36 stundas

#### Daudzums:

Koka veids, virsmas kvalitāte un griezumam ietekmē koksnes absorbciju. Vidējais daudzums uz gludas slīpētas koksnes: 1 litrs uz 10-12 m<sup>2</sup>

#### Pamatinformācija

Pat ja H2 laikapstākļu aizsarglīdzeklis ir sauss un bloķē pretestību, tam varētu būt viegla (bet ne lipīga) saķere pat pēc vairākām dienām. Tas nemazina glazūras kvalitāti.

#### UZMANĪBU!

Ar H2 laikapstākļu aizsarglīdzekļa eļļu mērcētas lupatiņas jāuzglabā slēgtā traukā (alvas), jāizkar atklātā vietā vai jāmazgā ar augu eļļas ziepēm. Tās varētu pašaiizdegties žūstošu augu eļļu dēļ. Produkts pats par sevi nav viegli uzliesmojošs.

Dabiskām augu eļļām var būt tipiskas eļļas smakas pat tad, ja krāsa ir nožuvusi.

#### Uzglabāšana

Uzglabāt labi noslēgtu un bērniem nepieejamā vietā.

#### Atbrīvošanās no atlikumiem

Dabīgo krāsu atlikumus un atšķaidītājus arī nedrīkst izmest notekūdeņos vai augsnē! Tukši turētāji vai izžuvuši atlikumi nerada bīstamus atkritumus, un tos var ievietot konteineros metāllūžņiem vai parastajiem sadzīves atkritumiem.

#### Likumi

Nav bīstams. Nav uzskaitīts kā kaitīga viela.

Es Decopaint GOS A / e

Šis produkts satur maks. 5G / 1  
GISCODE M-DF03

#### Vispārīgas piezīmes par

#### NATURAL dabīgajām krāsām

Šīs krāsas tiek ražotas, kopumā ņemot vērā krāsu un vides problēmu. Izejvielas nāk no SLĒGTA ekoloģiskā cikla un vēlāk tiek atgrieztas kā atkritumi, neatstājot atlikumus. Visas sastāvdaļas tiek pārbaudītas pēc uzbūves kritērijiem un izgatavotas krāsās, izmantojot maigu, bezatkritumu tehnoloģiju.