

HELO SOLANA WAX

Matt palgivaha

HELO SOLANA WAX on vesialuseline kaitseaine puitpindadele. Kaitseb tõhusalt UV-kiirgusest põhjustatud toonimuutuste vastu. HELO SOLANA WAX moodustab naturaalse välimusega mustust ja vett hülgava pinna. Kaitseb puitu kollastumise eest.
Läige: matt.



Kasutamine: Puitpindade töötlemine kuivades sisetingimustes. Palk- ja laudisseintele, laudislagedele, liistudele ja siseustele. HELO SOLANA WAX sobib töötlemata ja eelnevalt puiduvahaga töödeldud puitpindadele.



TEHNILISED ANDMED

Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon	M1 klassifikatsioon, Soome Võtmelipp
Tavaline kasutusvaldkond	lagi, siseuksed, sisesein, liistud, voodrilauad, tavalised, ukсед
Kuivainesisaldus	ca 26 mahu-%
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	EL LOÜ (A/e): 130 g/l. Toote LOÜ: max 130 g/l.
Kattevõime	10 - 14 m ² /l ühekordsel katmisel pintsliga (vastab u 15 - 20 µm kuivkihile).
Värvitoonid	Värvitu. Toonitav lasursetesse toonidesse.
Toonimissüsteem	Teknomix
Läikeaste (60°)	Matt
Säilitamine	Ladustada tihedalt suletud anumates ja jahedas. Ei tohi jäätuda.
Pakendid	0,9 l, 2,7 l, 9 l.

KASUTUSJUHEND

Pinna eeltöötlus	Puhasta uued pinnad tolmust ja mustusest. Pese eelnevalt vahaga töödeldud puitpinnad RENSA SUPER värvipesuainega. Kui puitpindu on eelnevalt töödeldud laki või õliga, tuleb HELO SOLANA WAX sobivust eelnevalt testida. Eemalda vanad värvi- ja lakikihid täielikult.
Pealekandmismeetod	pintsel, lapp, käsn, pihustamine

Pealekandmine	Segada hoolikalt. Toonitud õli tuleb vajadusel segada ka töötlemise ajal. Kanna pinnale üks või kaks kihti. Kanna HELO SOLANA WAX pinnale sünteetilise pintsliga, käsna, lapi või pihustiga. Sobiv õhuvaba pihusti düüs on 0,013 - 0,017". UV-kaitse tõhustamiseks kanna pinnale kaks kihti. Toonitud toote puhul tuleb tooni intensiivsust ja puidupinda imendumist kontrollida testimisega. Imendumisomadused ja eelnevad töötused mõjutavad lõplikku tooni.
Värvimistingimused	Töödeldav pind peab olema kuiv. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temp. olema üle +10 °C, ja õhu suhteline niiskus alla 80%. Hea ventilatsioon värvimise ja kuivamise ajal kiirendab kuivamisprotsessi.
Lahustamine	Lahjendamata.
Kuivamisajad	+23 °C / 50% RH
- tolmukuiv	½ h
- pealevärvitav	1 h
	Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.
Töövahendite pesu	Soe vesi ja RENSA BRUSH pintslipesuvahend. Pese töövahendid kohe pärast kasutamist.

TÖÖTERVISHOID

Ohutus- ja ettevaatusabinõud Vt. ohutuskarti.

LISATEAVE

Hooldusjuhised Lõplik värvikile moodustumine kestab 3 nädalat, seejärel saavutatakse maksimaalne vastupidavus ja pinnatugevus. Enne seda tuleb värvipinda käidelda ettevaatlikult.

Pinda võib puhastada pühkides neutraalse pesuvahendiga (pH 6-8). Pesuaine ja mustus eemaldatakse pühkides ja/või loputades puhta veega. Kasuta puhastuslappi, pehmet käsna vms. Väldi karedat harjamist või tugevat abrasiooni. Järgi pesuvahendi tootja lahjendusnorme ja teisi juhiseid.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Eeltoodud teave on normatiivne ja põhineb laborikatsetel ja praktilistel kogemustel. Teave ei ole siduv ja me ei võta endale vastutust meie poolt mitte kontrollitavates töötingimustes saadud tulemuste eest; ostja ega kasutaja ei ole vabastatud kohustusest katsetada meie toodete sobivust konkreetseteks ülesanneteks ja rakendusmeetoditeks tegelikes rakendustingimustes. Meie vastutus katab ainult otseselt Teknose tarnitud toodete defektide põhjustatud kahjustusi. See eeldab, et kasutajal on piisavalt teadmisi toote korrektseks kasutamiseks tehniliste ja tööohutuse aspektide osas. Teknose tehniliste andmelehtede ja materjali ohutuslehtede uusimad versioonid on kättesaadavad meie kodulehel aadressil www.teknos.com. Kõik selles dokumendis nähtavad kaubamärgid on Teknos Groupi või selle sidusettevõtete ainuomand.