

VISA

Kattev puidulasuur

Vesialuseline alküüdiga tugevdatud akrülaatsideainel põhinev kattev puidulasuur. Välitöödeks. Kombineeritud tulemus, mis annab katva kaitse, kuid jätab puidu tekstuuri nähtavale. Moodustab veekindla kuid hingava pinna. Poolmatt.



Kasutatakse vanade lasuuridega töödeldud puitpindade uuendamiseks, vanade ja uute lasuurpindade tooniühtlustamiseks. Sobib ka uutele ja surveküllastatud puit- ja palkpindadele, ka akrülaatvärvidega kaetud pindade hooldusvärvimiseks. Tüüpilised kasutuskohad on seinad, räästalaudad, piirded, aknaraamid jms.

Võib kasutada ka enamike õli- ja alküüdvärvidega kaetud pindade hooldusvärvimiseks juhul, kui pinnad on heas seisukorras.



TEHNILISED ANDMED

Sertifikaadid, heakskiidud ja klassifikatsioon	Soome Vötmelipp
Tavaline kasutusvaldkond	puitfassaad, piirded, välissein
Pinnasoovitus	akrülaatvärv, peensaetud puit, palk, õlivärv, hõövelpuit, eelkrunditud plaadid, puidulasuur
Kuivainesisaldus	ca 31 mahu-%
Lenduvad orgaanilised ühendid (LOÜ)	EL LOÜ (A/e): 130 g/l. Toote LOÜ: max 130 g/l.
Kattevõime	Saetud pinnal: 5 - 7 m ² /l. Hõövelpinnal: 8 - 10 m ² /l.
Toonimissüsteem	Teknomix
Läikeaste (60°)	Poolmatt
Lahusti	Vesi.
Tihedus	ca 1,2 g/ml
Säilitamine	Ladustada tihedalt suletud anumates ja jahedas. Ei tohi jäätuda.
Pakendid	Baasvärvid 1 ja 3: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l.

KASUTUSJUHE

Pinna eeltöötlus

UUED PUITPINNAD:

Töötle pind niipea kui võimalik. Impregneerimine ja kruntimine tuleks teha suvel. Eemaldada pindadelt kõik üleliigne, tolm, mustus ja hallitus. Vajadusel kasutada RENSA FACADE CLEANERit.

EELNEVALT VÄRVITUD/KRUNTIMMUTATUD VÕI VANAD PUITPINNAD:

Asenda kahjustatud puitosad uutega. Eemalda lahtised osakesed, lahtine ja nõrgalt kinnitunud värv või lasuur ning hallid ja lahtised puidulaastud kaabitsa, traatharja või infrapunafööniga. Väldi tarbetut puitpinna kahjustamist. Vanad kõvad värvikihid, millega ei toimu korralikku naket, tuleb samuti eemaldada. Vanad õlivärvitud pinnad väivad olla halvas seisukorras: kriidistunud, tolmused ja haprad. Selliseid pindu tuleb puhastada hoolikalt, et uus värv saaks pinnale kinnituda. Vanade värvitüüpidega kaetud pinnad (nt muldvärv ja petrooliumvärv) võivad olla nii tolmused ja haprad, et neid ei saa selle tootega värvida. Ebakindlates olukordades tuleb teha testvärvimine. Pese pinnad RENSA FACADE fassaadipuhastusainega. Väldi puitpindade liigset niisutamist loputamise ajal.

Kruntimine

Töötle puhas puidupind WOODEX-sarja värvitu puidukaitsevahendiga. Lase kuivada üks ööpäev.

Pind töödeldakse kruntimmutiga ja seejärel VISAg. Kruntimiseks lahjendatakse toodet max 10%. Lase kuivada 2 h. Töötle puiduotsi erilise hoolega.

Pealekandmismeetod

pintsel, pihustamine

Kui värv kantakse pinnale õhuvaba pihustiga, tehakse lõppviimistlus nakke suurendamiseks pintsliga. Soovituslik düüsi suurus: 0,015–0,021".

Pealekandmine

Toonierinevuste vältimiseks sega kokku terve pinna katmiseks vajaminev värvikogus.

Segada hoolikalt.

Kruntitud ja eelnevalt värvitud pinnad värvitakse 1-2 korda sõltuvalt pinna karedusest, aluspinna toonist või tooni katvusest. Väldi palkpindadel pakse värvikihte.

Värvimistingimused

Töödeldav pind peab olema kuiv. Puidu niiskus alla 20 %. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, värvitava pinna ja värvi temp. olema üle +5 °C, ja õhu suhteline niiskus alla 80%

Väldi värvimist otsese päikese käes.

Kuivamisajad

+23 °C / 50% RH

- pealevärvitav

2 h

Kuivamine aeglustub jahedas ja/või niiskes.

Vastupidavus

Ilmastikukindlus: hea.

Töövahendite pesu

Soe vesi ja RENSA BRUSH pintslipesuvahend. Pese töövahendid kohe pärast kasutamist.

TÖÖTERVISHOID

Ohutus- ja ettevaatusabinõud

Vt. ohutuskaarti.

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 Teknosa tarnitud toodete defektide põhjustatud kahjustusi. See eeldab, et kasutajal on piisavalt teadmisi toote korrektseks kasutamiseks tehniliste ja tööohutuse aspektide osas. Teknosa 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.