



TOOTEKIRJELDUS

SEERIA-W VESIALUSELINE PEITS SISETINGIMUSTESE

TOOTETÜÜP

Seeria-W vesialuseline peits on ette nähtud tööstustarbijatele, kuid sobib ka koduseks kasutamiseks. Sobib mööblile, ustele, pörandatele ning muudele puitpindadele siseruumides.

TEHNILINE INFO

TOOTE OMADUSED

Sisaldab täielikult lahustuvaid hea valguskindlusega värvaineid ja/või väga hea valguskindlusega segunevaid pigmente.

TOONIVALIK

<http://peits.ee/est/items>

EMISSIONIKLASS

Peits ei sisalda vabu formaldehüüde ning kuivades ei eraldu formaldehüüde keskkonda. Samuti ei sisalda toode aromaate ega raskemetalle.

TEOREETILINE KULU

Üks märg kiht - 10 - 16 m²/ liiter

Tegelik kulu sõltub pealekandmismeetodist, tingimustest ning viimistletava detaili kujust ja pinna imavuse erisustest.

PEALEKANDMISMEETODID

Tööstuslikul kasutamisel on võimalik peitsi pinnale kanda pihustades, sisse kastes, valtside või „*flow-coat*“ seadmega. Kodustes tingimustes saab peitsi pinnale kanda pintsliga, tampooni või ebemevaba lapiga.

KUIVAMISAEG

23 °C 30 - 40 min

Toote täpne kuivamisaeg sõltub temperatuurist, õhuniiskusest, pealekantud kihi paksusest ning ventilatsioonist.

LAHUSTI JA TÖÖVAHENDITE PESU

Vesi

WORTH COATINGS

KUIVAINE SISALDUS

1 - 15 massi-%, sõltuvalt peitsi toonist

TIHEDUS

0,99 - 1,1 kg / liiter, sõltuvalt peitsi toonist.

KASUTUSJUHEND

KASUTAMISE TINGIMUSED

Töödeldav pind peab olema kuiv ja puhas. Peitsimise ja kuivamise ajal peab olema õhu, peitsi pinna ja peitsi temperatuur üle + 18 °C ning suhteline õhuniiskus alla 70 %.

PEALEKANDMINE

Enne kasutamist tuleb peits korralikult läbi segada või loksutada. Pärast seda on peits kasutusvalmis. Kuna peits on läbipaistev toode võib erinevate peitsimismeetodite ning puiduliikide korral peitsitoonis esineda erinevusi. Samuti sõltub tulemus puidu lihvimise karedusest - jämedama lihvi puhul jääb toon tumedam ja peenema lihvi puhul heledam. Enne suuremate pindade peitsimist on soovitatav teha proovipeitsimine. Pane tähele, et erinevad lakid võivad mõjutada peitsitooni!

Seeria-W peitsi võib üle lakkida kõikide standardsete akrülaat-, polüuretaan-, katalüüt-, nitro ning vesilakkidega.

VOC

Väga madal

TÖÖKAITSE

Jälgige ohutusetiketi nõudeid. Toote ohutuskaart kirjeldab täpsemalt peitsi kasutamisega kaasnevat ohte ning vajalikke kaitsevahendeid.

Ülaltoodud andmed põhinevad laboratoorsetel uuringutel ning praktilistel katsetustel. Valmistaja ei kannu vastutust toote ebaõigest kasutamisest tingitud kahjude eest.

NB! Toode on külmatundlik – mitte transportida ja ladustada temperatuuril alla 5 °C.