

Pinotex

WOOD PAINT DUO VX+

Veepõhine õlivärv puitfassaadidele

- Vastupidavus kuni 12 aastat
- 2in1 - krunt- ja pinnavärv ühes
- Säästab aega ja raha - ei vaja kruntvärvi
- Toimeained takistamaks hallituse levikut
- Toonitav laias värvigammas



TOOTE OMADUSED

Hübriididel alküüd-akrüül sideainel põhinev veepõhine puiduvärv. Värv nakkub tugevasti puhta puiduga, mistõttu puudub vajadus eraldi kruntvärvi kasutamiseks. Õlivärvile omaselt on toodet mugav pinnale kanda, seob vähem mustust ning on heade vett-tõrjuvate omadustega. Klassikaliste õlivärvidega võrreldes säilitab Pinotex Wood Paint Duo VX+ kauem esialgset tooni ja läiget ning sisaldab lahustipõhistest puiduvärvidest enam kui 10 korda vähem lenduvaid orgaanilisi ühendeid. Värv suur kuivainesaldus võimaldab toimiva ilmastikumikindla pinnakatte saavutada ka vähemate värvimiskordadega. Kaitseb värvitud pinda hallituse eest. Süsteemse viimistluse korral (immutuskruntimine ja 2 pinnaviimistluskihiti) tagab puitpinna pikaajalise, kuni 12 aastase kaitse ilmastikumõjude vastu. Toonitav laias värvigammas.

KASUTUSKOHT

Toode on mõeldud puitfassaadide ning puidust piirete, aedade, liistude, uste ning akende värvimiseks.

ALUSPIND

Sobib uute ning varem värvitud, saetud ja hõõveldatud puitpindade värvimiseks välistööl.

Ei sobi seenhaigustega nakatunud või kahjuritest asustatud puitpinna või eelnevalt muldvärviga kaetud pinna ülevärvimiseks.

PINNA ETTEVALMISTUS

- Tööeldav puitpind peab olema puhas, kvaliteetne ning vaba seenkahjustustest (mädanik-, hallitus- ja sinavusseentest). Kõikidel töötlemisetappidel peab puit olema kuiv, niiskussisaldusega alla 18%.
- Sõltuvalt mustuse liigist (tolm, tahm, hallitus, orgaanika) valida sobiv pinnapuhastamise meetod (vt Soovitused eriettevalmistust nõudvate aluspindade eeltöötlemiseks). Vältida puitu kahjustada võivate puhastusmeetodite (nt liivapritsi) kasutamist.
- Vana nõrgalt seotud värvikiht eemaldada kaabitsa, liivapaberi, kuumaõhufüüni või infrapunalambiga.
- Läkiva värviga kaetud pind karestada liivapaberiga, eemaldada pinnalt lihvimistolm.
- Puitlaudise kinnitamisel eelistada tsiingitud naelu ja kinnitusklambreid. Eelnevalt töötlemata metalldetailide kasutades tuleb need enne puitpinna lõplikku ülevärvimist eraldi rooste vastu kaitsta.
- Jälgida, et puitvooder oleks korralikult tuulutatav, katus ja vihmavee süsteem korras, drenaaž töötaks tõrgeteta ning puit minimaalselt 30 cm kõrgusel maapinnast.

IMMUTAMINE

- Enne järgnevat pinnatöötlust veenduda, et puitpind oleks täielikult kuiv.
- Maksimaalse kaitseefekti tagamiseks kruntida uued või vanast värvist puhastatud puitpinnad üks kord värvitu veepõhise biotsiidse kaitsekrundiga Pinotex

Wood Primer või lahustipõhise biotsiidse kaitsekrundiga Pinotex Base.

- Enne järgmist pinnatöötlust lasta immutatud pinnal nõuetekohaselt kuivada 24 tundi. Horisontaalsete pindade ja suurendatud krundikulu puhul võib pinna täielik kuivamine kesta enam kui 24 tundi.
- Eriti hoolikalt töödelda puitlaudise otsi, immutades neid küllastumiseni.

LÕPPVIIMISTLUS

- Enne kattevärkimist veenduda, et krunditud pind oleks piisavalt kuiv.
- Pinna lõppviimistlus teha 2 kihis värviga Pinotex Wood Paint Duo VX+.
- Varem värvitud puitpind pesta puhtaks, seejärel värvida tootega Pinotex Wood Paint Duo VX+ 1-2 kihis.
- Puitpinna värvimisel eelistada töövahendina pintslit.
- Krunditud metallpind, tsementkiudplaat või betoonpind värvida 2 kihis värviga Pinotex Wood Paint Duo VX+.
- Värv Pinotex Wood Paint Duo VX+ on kasutusvalmis. Enne kasutamist värv hoolikalt segada. Esimest kihti võib vajadusel vedeldada puhta veega (kuni 10% mahust), lõppkiht kanda pinnale vedeldamata kujul.

SOOVIKESK VÄRVIMISEKS JA HOOLDAMISEKS

- Enne töö alustamist katta kinni ümbritsevad taimed ja põõsad, et kaitsta neid värvipritsmete eest.
- Puitpinna parimaks kaitsmiseks on töövahendina soovitatav kasutada pintslit.
- Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur puidukaitsevahendi pinnale kandmise ja kuivamise ajal +10...+25°C (soovitavalt +18±2°C), suhteline õhuniiskus < 80%. Vältida värvimist külma ja niiske (vihm, udu, kaste), aga ka tuulise ilmaga, samuti otse päikese käes.
- Tagamaks ühtlast värvitooni on suurte pindade katmisel soovitatav segada vajalik kogus toodet kokku ühte nõusse.
- Toode kanda pinnale pideva kihina puusüü suunas. Eristil tähelepanu pöörata pindadele, mis on pidevas kokkupuutes vee ja/või päikesekiirgusega.
- Suured pinnad värvida ilma katkestusteta. Katkestusi teha üksnes nurkades.
- Kihide vahel lasta värvitud pinnal nõuetekohaselt kuivada.
- Puitlaudise otste hoolikas töötlemine tõstab märgatavalt puitpinna vastupidavust niiskusele.
- Enne puitlaudise vms detailide paigaldamist on soovitatav need katta vähemalt ühe kihiga ka tagantpoolt.
- Töövahendid puhastada kohe peale töö lõpetamist, kuivanud toodet saab eemaldada ainult mehhaaniliselt.
- Eksploataatsiooni käigus määratud pinna puhastamiseks kasutada puhast vett või neutraalseid puhastusvahendeid. Töövahendina kasutada pehmet harja või käsna. Peale puhastamist loputada pinda hoolikalt puhta veega.
- Keskkonnakaalutlustest lähtuvalt on looduslike pigmentide kasutamise võimalused piiratud. See omakorda põhjustab värvikile erinevat vastupidavust välistingimustes, näiteks võivad mõned erksamad toonid hoone lõunapoolsel fassaadil tuhmuda kiiremini teistest looduslike pigmentide sisaldavatest toonidest.



TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Välitööd
Sideaine	Alküüd / Akrüül
Läige (Gardner, 60°)	Poolläikiv
Tihedus	1,18 +/- 0,05 kg/l
Kuivaine sisaldus	61 +/- 2 %
Toonimine	Acomix toonimissüsteem
Baastoonid	BW (valge), BM, BC
Kuivamisaeag (23°C / 50% RH)	Tolmukuiv 6 h pärast Ülevärvitav 12 h pärast
Katvus (üks kiht)	Saetud puit 4-6 m ² /l Hööveldatud puit 6-8 m ² /l
Vedeldi	Vesi
Töövahend	Pintsel, rull
Töövahendite puhastamine	Vesi
Säilivusaeg suletud tehasetaaras	3 aastat
Toote säilitamine	Suletud originaalpakendis, temp. +5...35°C
Pakend	1 L / 2,5 L / 10 L

ERIETTEVALMISTUST NÕUDVATE PINDADE EELTÖÖTLEMINE

- **Määratud pind** puhastada soovitatavalt kuivalt harjaga. Tugevasti seotud tolm, rasv ja nõgi eemaldada leeliselise puhastusvahendiga Sadolin Bio-Cleaner, loputada seejärel pind hoolikalt puhta veega ning lasta enne ülevärvimist kuivada.
- **Hallitus ning pinnapealne orgaanika** eemaldada mehhaaniliselt, kasutades selleks niisket harja, käsna või kaabitsat. Järgnevalt pesta pind puhastusvahendiga Sadolin Bio-Cleaner, loputada hoolikalt puhta veega ning lasta enne ülevärvimist kuivada.
- **Varjatud puitkonstruktsioonid** immutada küllastumiseni biotsiidse immutusvahendiga Pinotex Impru. Immutatud pind ei ole mõeldud ülevärvimiseks.
- **Niiskes keskkonnas olevad puitpinnad** kruntida biotsiidse puidukaitsekrundiga Pinotex Base või Pinotex Wood Primer, seejärel katta vastava pinnakattega Pinotex'i tootevalikust.
- **Oksakohtadest** eemaldada vaik (mehhaaniliselt või lakibensiinis immutatud lapiga).
- **Metalldetailid.** Laudise kinnitamiseks eelistada tsingitud naelu ja kinnituskambreid. Eelnevalt töötlemata metalldetailid puhastada terasharja või lihvpaberiga roostest, seejärel kruntida värviga Professional Traditional Metal Primer või Hammerite No.1 Rustbeater.

TÖÖOHUTUS

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist. Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. **Käitlemisel täita ohutusnõudeid! Enne kasutamist tutvuda kasutamisujuhendiga.**

KESKKONNAKAITSE NING JÄÄTMEKÄITLUS

Töö lõppedes sulgeda hoolikalt värvinoü. Enne töövahendi puhastamist eemaldada liigne värv. Toodeid mitte valada kanalisatsiooni või veekogusse. Sisu ja pakend kõrvaldada vastavuses kõigi kohalike, piirkondlike, riiklike ja rahvusvaheliste õigusaktidega. EL-s LOÜ sisalduse piirväärtus antud toote puhul (alaliik A/d) – 150 g/l (2007); 130 g/l (2010). Maksimaalne LOÜ sisaldus tootes 35 g/l.

TOOTJA

Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Rootsi

ESINDAJA

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 6305 299, pinotex.ee@dakzonobel.com

Tootekirjelduses toodud andmed on saadud laboritingimustel ning võivad seetõttu varieeruda sõltuvalt toote pinnale kandmise meetodist, ilmastikutingimustest jne. Esitatud informatsiooni võib kasutada juhisenäidatena toodete ja töömeetodite valikul. Esindaja ei võta endale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Lisainfo saamiseks pöörduda toote esindaja poole. Toote esindaja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.