

EPOLAN

Põrandavärv

- Kiiresti kuivav veepõhine põrandavärv
- Sobib keskmise koormusega põrandate viimistlemiseks
- Toonitav laias värvigammas



Toote omadused

Kergesti pinnale kantav ning hästi kattev veepõhine põrandavärv. Moodustab elastse, keskmisele mehhaanilisele koormusele vastupidava värvkatte. Toode kuivab kiiresti, tavatingimustel saab järgmise kihi pinnale kanda juba paari tunni möödumisel eelmisest värvimisest. Värv on toonitav laias värvigammas, nii hele- dates kui tumedates toonides.

Kasutuskoht

Toode on mõeldud madala ja keskmise käidavusega puit- ja betoonpõrandate värvimiseks sise- ja välistööil. Tänu heale niiskuskindlusele sobib värvi kasutada ka niisketes ruumides.

Toode ei sobi garaažipõrandate, suurt kulumiskindlust nõudvate pindade või vee- ga pidevas kontaktis olevate põrandapindade värvimiseks.

Aluspind

Sobib uue ning varem värvitud puit- ja betoonpinna ning asfaldi värvimiseks.

Pinna ettevalmistus

Varem värvimata pind. Aluspind peab olema kuiv ning puhas mustusest, tolmust ja rasvast. Pinna pesemiseks kasutada sooja vett, tugevasti määratud pinna puhastamiseks pesuvahendit Cleaner. Veenduda, et värskelt valatud betoon oleks lõplikult kivistunud. Betoonpinnal olev tsemendiliimi kiht eemaldada mehhaaniliselt, nõrgalt seotud pinnakihid eemaldada kuni kindla aluspinnani. Pinnas olevad augud ja praod täita sobiva täiteseguga. Puitpind peab olema kuiv, niiskussisaldusega alla 18%. Välistingimustes olev varem viimistlemata puit immutada 1 kihi värvitu puidukaitsekrundiga Pinotex Base või Pinotex Wood Primer.

Varem värvitud pind. Pind pesta puhastusvahendiga Cleaner, seejärel loputada hoolikalt puhta veega. Pinnal olev vana värvikiht karestada parema nakke saami- seks liivapaberiga. Aluspinnast lahti olev või pinnaga nõrgalt seotud vana värv eemaldada mehhaaniliselt.

Kruntimine

Varem värvimata pind kruntida ühe kihi värviga Epolan, millele on lisatud 20% puhast vett. Sisetööil võib puitpinna kruntimiseks kasutada ka lahustipõhist krunt- värvi Master Base.

Lõppviimistlus

Pinna lõppviimistlus teha vedeldamata värviga Epolan 1-2 kihis. Värv on kasutus- valmis, enne kasutamist värvi hoolikalt segada.



Tehnilised andmed

Kasutuskoht	sise- ja välistöö
Sideaine	akrüül-kopolümeerlateks
Läige (Gardner, 60°)	poolläikiv (50)
Katvus	6-8 m ² /l sõltuvalt pinna imavusest
Kuivamisaeg (23°C, RH 65%)	tolmukuiv 1-2 tunni pärast, ülevärvitav 2 tunni pärast
Vedeldi	vesi
Toonimine	Acomix toonimissüsteem, baastoonid BW ja BC
Töövahendid	pintsel, rull, pihusti
Töövahendite puhastamine	veega koheselt pärast kasutamist
Hoidmine	hoida suletud taaras kuivas ja jahedas (üle +5°C)
Pakend	1 L / 5 L

Pinna puhastamine

Värvitud pinna puhastamiseks kasutada puhast vett, vajadusel ka neutraalset või nõrgalt leeliselist (pH < 7-8) puhastusvahendit. Puhastusvahendi kasutamise järel loputada pind hoolikalt puhta veega. Töövahendina kasutada pehmet harja või švammi. Vältida kõrge leelisusega puhastusvahendite ning tugevakiulise harja kasutamist.

Soovitused värvimiseks

Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur värvimisel +10...25°C (soovitavalt +18±2°C), suhteline õhuniiskus 40...80% (soovitavalt 65%). Vältida töötamist otsese päikese käes, samuti päikese poolt kuumaks kõetud pinna värvimist. Lubatust kõrgem pinnatemperatuur ning tuuletõmbus võivad põhjustada ebakvaliteetse värvikile teket. Niiske õhk koos madala õhutemperatuuriga pikendab märgatavalt värvi kuivamisega. Kihtide vahel lasta pinnal nõuetekohaselt kuivada. Laudpõrandatele kanda värv piki lauda. Raskemad esemed ja vaibad on soovitatav panna põrandale alles 4-6 päeva pärast põranda värvimist.

Tööohutus

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist. Halva enesetunde korral võtta ühendust Mürgistusteabekeskuse või arstiga.

Keskkonnakaitse ning jäätmekäitlus

Töö lõppedes sulgeda hoolikalt värvinõu. Enne töövahendi puhastamist eemaldada liigne värv. Toodet mitte valada kanalisatsiooni või veekogusse. Vedelad värvijäägid toimetada kahjulike ainete kogumiskohta, jäätmekäitlusesse suunata ainult täielikult tühjendatud nõud.

Tootja

Akzo Nobel, Rootsi.

Esindaja

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 6305 299
info.ee@akzonobel.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.