

GRUND

Kruntvärv seintele ja lagedele

- Väga hea täitevõimega veepõhine kruntvärv
- Ühtlustab poorse pinna imavust
- Vähendab kattevärviku kulu



Toote omadused

Poorset aluspinda täitev, kergesti pinnale kantav ning hästi tasanduv sisetööde kruntvärv. Toode aitab ühtlustada aluspinna imavust ning moodustab kattevärvile sobiva pinna. Kruntvärv täidab poorse pinna, vähendades seeläbi pinnavärviku kulu. Toode on veepõhine, valget värvi ning kuivab kiiresti. Värv täidab Euroopa Liidu ökomärgise nõudeid, on praktiliselt lõhnatu ning väga madala LOÜ (VOC) sisaldusega (≤ 1 g/l).

Kasutuskoht

Toode on mõeldud seinte ja lagede kruntimiseks kuivades siseruumides, nt elu- ja lastetoas, köögis, koridoris, kontoril ning ühiskondlikes ruumides.

Aluspind

Sobib poorse aluspinna, nt pahteldatud pinna ning varem värvimata kipsplaadi, krohv- ja betoonpinna kruntimiseks enne pinna lõppvärvimist.

Pinna ettevalmistus

- Aluspind peab olema kuiv ning puhas tolmust, mustusest ja kõigest, mis võiks takistada värvil pinnaga nakkumist. Varem värvitud pind pesta leige veega puhtaks. Tugevasti määrduvad pinna pesemiseks kasutada pesuvahendit, seejärel loputada pind puhta veega.
- Vana lahtine värv ning nõrgalt seotud pinnakihid eemaldada kuni kindla aluseni, läikiva värviga kaetud pind karestada parema nakke saamiseks liivapaberiga.
- Pinnas olevad ebatasasused, augud ja praod täita sobiva pahtliga Sadolini tootevalikust, nt **Maxi Pro, Maxi**. Kuivanud pahtel lihvida ühtlaseks ning eemaldada pinnalt lihvimistolm.

Kruntimine

- Poorne, nt pahteldatud või eelnevalt värvimata pind kruntida 1 kihi tootega **Grund**.
- Kruntvärv on kasutusvalmis; vajadusel võib värvi vedeldada puhta veega kuni 10% mahust.
- Värvimiseks kasutada töövahendina sobivat rulli, pintslit või pihustit. Enne kasutamist segada värvi hoolikalt läbi.
- Kihtide vahel lasta värvitud pinnal nõuetekohaselt kuivada. Nõutav õhu- ja pinna-temperatuur värvimisel $+10...25^{\circ}\text{C}$ (soovitavalt $+18\pm 2^{\circ}\text{C}$), suhteline õhuniiskus 40...80% (soovitavalt 65%). Lubatust kõrgem või madalam temperatuur ja/või tuuletõmbus värvimise ajal võib põhjustada ebakvaliteetse värvikile teket.
- Kruntimise järel lihvida pind kergelt peene liivapaberiga ning eemaldada pinnalt lihvimistolm.

Lõppviimistlus

- Kruntditud pinna lõppviimistlus teha sobiva lateksvärviga Sadolini tootevalikust, nt sari **Ambiance** või **Bindo**.



Tehnilised andmed (EN 13 300)

Kasutuskoht	kuivad ruumid sisetööl
Sideaine	kopolümeerdispersioon
Läige (G60°)	täismatt
Katvus (1 kiht)	5-8 m ² /l sõltuvalt aluspinna poorsusest
Kuivamisaeg (+23°C, RH 50%)	puutekuiv 0,5 tunni pärast, ülevärvitav 1-2 tunni pärast
Vedeldi	puhas vesi, kuni 10% värvi mahust
Värvus	valge
Töövahendid	pintsel, rull, pihusti
Pihustamine	düüs 0,017''– 0,025'', rõhk 150...200 bar, pihustamisnurk 30-60°
Töövahendite puhastamine	veega koheselt pärast kasutamist
LOÜ (VOC) sisaldus	≤ 1 g/l (EL-s LOÜ sisalduse piirväärtus antud toote puhul (alaliik A/a) - 30 g/l)
Hoidmine	hoida värvinõud tihedalt suletuna kaitstuna külma eest kuivas ja jahedas kohas temperatuuril +5...30°C
Säilivusaeg	avamata tehaseaaras 3 aastat; parim enne kuupäev vaata pakendiilt
Pakend	2,5L / 5 L / 10 L

Soovitused värvimiseks ja pinna hoolduseks

- Kruntimise järgselt lasta värvitud pinnal nõuetekohaselt kuivada.
- Suured pinnad värvida ilma katkestusteta; katkestusi teha vajadusel nurkades. Töötamisel kasutada rohkesti värvi, et pind püsiks kauem märg ning töödeldav.
- Seinte viimistlemisel tasandada pinnale kantud värv üles-alla rullitõmmetega moel, et iga värvipaani viimane rullitõmme on kogu seina ulatuses tehtud samas suunas. Lagede värvimisel valida töösuunaks valguse langemise suund, st tasandustõmme teha suunaga aknast eemale.

Tööohutus

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Töötada hästi ventileeritud ruumis ning kasutada isikukaitsevahendeid. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole. Halva enesetunde korral võtta ühendust Mürgistusteabekeskuse või arstiga. Sisaldab: 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon ja C(M)IT/MIT segu (3:1). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

Keskkonnakaitse ning jäätmekäitlus

Töö lõppedes sulgeda hoolikalt värvinõu. Enne töövahendi puhastamist eemaldada liigne värv. Toodet mitte valada kanalisatsiooni või veekogusse. Vedelad värvi jäägid 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 juhisenäidatuna 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.