

# FACADE STRUCTURE

## Struktuurne fassaadivärv

- Veepõhine mineraalpindade struktuurvärv
- Moodustab elastse ilmastikukindla värvkatte
- Sobib uue ja varem dispersioonvärviga kaetud pinna värvimiseks



### Toote omadused

Kiiresti kuivav veepõhine struktuurvärv välistöödeks. Tootes sisalduvad mineraalsed osakesed annavad pinnale ühtse struktuuri, täites pinna ebatasasusi ja peenemaid pragusid. Värv nakkub hästi mineraalse aluspinnaga, muutes pinna ilmastikukindlaks ning vett hülgavaks. Toonitud pinna saamiseks toonida värvi Facade Structure käsitsi või katta struktuurne pind fassaadivärviga Facade.

### Kasutuskoht

Toode on mõeldud mineraalse pinna värvimiseks välistööl, nt hoone fassaad ja sokliosa, rõdu kivist piirded.

### Aluspind

Sobib uue ning dispersioonvärviga kaetud tsementkrohv- ja betoonpinna ning ilmastikukindlatest tellistest pinna värvimiseks.

### Pinna ettevalmistus

Värvitav pind peab olema püsiv, kuiv ning puhas mustusest, õlist, samblikest ja lahtistest osakestest. Pinna puhastamiseks kasutada leiget või sooja vett, tugevasti määrduvad pinna puhastamiseks ka pesuvahendit Cleaner (tolmu, rasva ja tahma eemaldamiseks) või Bio-Cleaner (hallituse ja orgaanika eemaldamiseks). Nõrgalt seotud pinnakihid eemaldada kuni kindla aluspinnani, praod kraapida puhtaks ning parandada ümbritseva pinnaga sarnase täiteseguga. Pinnale sadestunud soolad eemaldada kuivalt tugevakiulise harjaga või nõrga äädikalahusega. Sobiva puhastusmeetodi valikul jälgida, et see ei kahjustaks aluspinda. Enne värvima asumist veenduda, et uus krohv- ja betoonpind oleks lõplikult kuivanud (nõutav minimaalne kuivamisaeg sõltub aluspinna tüübist ja kuivamistingimustest).

### Kruntimine

Varem värvimata poorne kivipind kruntida üks kord värviga Sando Base. Tugevasti imava, suure poorsusega pinna kruntimisel lisada värvile Sando Base kuni 25% puhast vett ning saadud segu kanda pinnale kahes kihis meetodil „märg-märjale“.

### Lõppviimistlus

Pinna lõppviimistlus teha 2 kihis värviga Facade Structure. Värv on kasutusvalmis, vajadusel vedeldada värvi kuni 10% puhta veega. Vee lisamine muudab struktuuri jaotust, seepärast peab lisatava vee hulk olema sama kõikides tööks kasutatavates värvipurkides.

Värvi Facade Structure võib kasutada nii valgena kui käsitsi toonida. Toonerinevuste vältimiseks käsitsi toonimisel on soovitatav kogu vajaminev kogus korraga valmis toonida ning kasutada tööks sama partii tooteid. Toote Facade Structure toonimiseks võib kasutada värvi Facade toonimisretsepte, mis annavad värvikaardile ligilähedase toonimistulemuse. Täpse ja ühtlasema tooni saamiseks katta pind esmalt 1-2 kihi toonimata värviga Facade Structure, seejärel teha pinna lõppviimistlus 1-2 kihi toonitud värviga Facade.

### Pinna puhastamine

Määrduvad pinna puhastamiseks kasutada puhast vett, vajadusel ka neutraalset puhastusvahendit. Puhastusvahendi kasutamise järel loputada pind hoolikalt puhta veega. Vältida orgaanilisi lahusteid (nt. alkoholi) sisaldavaid puhastusvahendeid. Pesemiseks kasutada soovitatavalt leiget pesuvett, tuline vesi võib värvikihti pehmedada ning puhastamist raskendada. Töövahendina kasutada käsna või pehmet harja.



## Tehnilised andmed

Kasutuskoht	välistööl
Sideaine	akrüülkopolümeerdispersioon
Katvus (1 kiht)	4-5 m <sup>2</sup> /l
Kuivamisaeg (23°C, RH 50%)	tolmukuiv 1-2 tunni pärast, ülevärvitav 4 tunni pärast
Vedeldi	vesi
Toonimine	käsitsi toonimine, valge baastoon
Töövahendid	pintsel, rull
Töövahendite puhastamine	veega koheselt pärast kasutamist
Hoidmine	hoida suletud taaras kuivas ja jahedas (üle +5°C)
Pakend	5 L / 10 L

## Soovitused värvimiseks

Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur värvimisel ja värvi kuivamise ajal +10...25°C (soovitavalt +18±2°C), suhteline õhuniiskus 40-80 % (soovitavalt 60-65 %). Vältida värvimist külma ja niiske (vihm, udu, kaste), aga ka tuulise ilmaga, samuti otse päikese käes. Madalamatel temperatuuridel ja/või kõrge õhuniiskuse korral pikeneb värvi kuivamisaeg märgatavalt. Mitte kanda toodet päikese poolt kuumaks kõetud pindadele.

Kihtide vahel lasta värvitud pinnal nõuetekohaselt kuivada. Suured pinnad värvida ilma katkestusteta; katkestusi teha üksnes nurkades.

## Tööohutus

Ohtlik veeorganismidele, pikaajaline toime. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Halva enesetunde korral võtta ühendust mürgistusteabeskuse või arstiga.

## Keskkonnakaitse ning jäätmekäitlus

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

## Tootja

Akzo Nobel Dekor, Venemaa.

## 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.