

## ALPHA CHALIX

### Lubivärv

- Mineraalne fassaadivärv ajalooliste hoonete restaureerimiseks
- Hea katvusega ning eksploatatsiooni käigus kergesti hooldatav pinnavärv
- Sobib uue lubi- ja lubi-tsementkrohvi ning varem lubivärviga kaetud mineraalpinna värvimiseks



Kustutatud lubjal põhinev ajalooliste hoonete lubivärv, mis jätab pinnale naturaalse, „vanale“ hoonele iseloomuliku pinnakatte. Väga kõrge veeaurujuhtivusega täismatt mineraalne fassaadivärv vastab DIN 18363 normile. Aluspinnaga keemiliselt reageerides moodustab lubivärv ilmastikukindla, pinnaga tugevasti seotud värvkatte. Lubivärvi vananeb „soliidselt“ - pinnal olev värv ei kooru, vaid luitub aja jooksul ning kulub maha. Tänu toote madalale määrduisastele püsib fassaad kaua puhtana. Värv on toonitav.

### ALUSPINNAD

*Sobib uue lubikrohvi ning suure poorsusega lubi-tsementkrohvi viimistlemiseks ning varem lubivärviga kaetud pinna ülevärvimiseks.*

### ETTEVALMISTUS

*Vajalik tööde maht sõltub konkreetse objekti seisundist ja sellele esitatud nõuetest. Värvitav pind peab olema püsiv, tasane, kuiv ning puhas tolmust, tahmast, kriidistest osadest, vetikatest, samblast jm orgaanikast, samuti paakunud või eraldunud kihtidest. Vana lahtine värv ning pinnale sadestunud soolad eemaldada, nõrgalt seotud pind puhastada kuni kindla aluseni. Pinnaparandused teostada lubimördiga. Võimalik pinnal olev orgaaniline värv eemaldada täielikult! Enne värvima asumist veenduda, et uus krohv oleks kuiv ning lõplikult karboniseerunud. Värsket krohvi lasta töötlemata seista 2-4 nädalat sõltuvalt krohvi tüübist ja kuivamistingimustest. Maksimaalne lubatud niiskuse hulk lubikrohvis on 0,9% (vee mahuline hulk pinnas).*

### PINNA EELTÖÖTLUS

*Enne värvima asumist niisutada vajadusel aluspinda puhta veega (eriti tähtis kuuma ilmaga värvimisel).*

### PINNAVIIMISTLUS

*Värvimiseks kasutada lubivärvi Alpha Chalix ja vee segu 1:1. Pind katta soovitatavalt kolmes kihis, lastes kihtide vahel pinnal kuivada 3-4 tundi (värvimistingimustel 20 °C, RH 65%).*

### SOOVITUSED

- Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur värvimisel ja värvi kuivamise ajal +8...30°C, õhuniiskus < 85%. Vältida värvimist külma ja niiske (vihm, udu, kaste), aga ka tuulise ilmaga, samuti otsese päikese käes.
- Enne värvimist ja värvimise käigus värvi hoolikalt segada. Ühtlase tooni saamiseks segada värvimiseks vajalik kogus korraga valmis. Värv kanda pinnale ristküjuliselt värvimisliigutusi tehes. Suured pinnad värvida ilma katkestusteta; katkestusi teha üksnes nurkades.

- Enne värvima asumist katta ümbritsevad klaas-, keraamilised-, klinker-, marmor- ja metallpinnad hoolikalt kinni, sest lubivärv võib neid pindu kahjustada. Katmata pinnale sattunud värvipriksmed tuleb koheselt veega eemaldada.
- Värvitooni erinevus originaaltoonist võib olla põhjustatud erinevast pinnastruktuurist, värvi pinnalekandmise meetodist või valguse langemise nurgast, samuti aluspinna imavusest või ilmastikuoludest värvimise ajal ning ei ole põhjus reklamatsiooniks.

## VÄRVITUD PINNA HOOLDUSJUHIS

Lõpliku kiletugevuse saavutab värv tavatingimustel 1 kuu jooksul peale värvimist, seejärel vältida enne nimetatud aja möödumist värvitud pinna intensiivset puhastamist. Määratud pinna puhastamiseks võib kasutada kerget survepesu ilma puhastusaineta. Enne tööde algust veenduda, et pind talub valitud puhastusmeetodit. Lahtine mustus eemaldada võimalusel kuivalt pehme harjaga. Pinnal oleva hallituse või samblike eemaldamiseks võib kasutada puhastusvahendit vastavalt toote juhendile. Puhastusvahendi kasutamise järgselt loputada pind hoolikalt puhta veega. Mitte kasutada puhastamiseks orgaanilisi lahusteid sisaldavaid aineid, samuti söövitavaid või tugevatoimelisi puhastusvahendeid. Puhastusvahend võib jätta pinnale püsivaid jälgi. Võimalike pinnakahjustuste õigeaegseks avastamiseks on soovitatav teostada värvitud pindade regulaarne ülevaatus iga 2...3 aasta tagant.

## TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Välis- ja sisetööd
Sideaine	Kaltsiumhüdroksiid
Tihedus	1,34 ± 0,05 kg/dm <sup>3</sup>
Kuivaine osakaal	42,5±2% (kaalu järgi), 39±2% (mahu järgi)
Läige (EN 1062)	G <sub>3</sub> matt, ≤ 10 G.U 85°, 2 G.U 85°
Kihi paksus (EN 1062)	E <sub>1</sub> ≤ 50 μm
Tera suurus (EN 1062)	S <sub>1</sub> peen, < 100 μm
Veeauru läbilaskvus (EN ISO 7783-2)	V <sub>1</sub> kõrge; Sd < 0,0045 m, V > 150 g/(m <sup>2</sup> *d)
Veeläbilaskvus (EN 1062-3)	W <sub>1</sub> kõrge; W= 1,35 kg/(m <sup>2</sup> *h <sup>0.5</sup> )
Katvus (1 kiht)	15-18 m <sup>2</sup> /l kihti sõltuvalt aluspinna struktuursusest ja poorsusest
Kuivamine (23 °C, RH 65%)	Tolmukuiv 1-2 tunni pärast, ülevärvitav 3-4 tunni pärast
Vedeldi	Vesi; värvimiseks kasutada lubivärvi Alpha Chalix ja vee segu 1:1
Toonimine	Värvikaardid Sadolin Professional, Acomix ja Chalix; baastoonid W05, M15
Töövahendid	Lubjapints
Töövahendite puhastamine	Veega koheselt pärast kasutamist
Hoidmine	Hoida toodet suletud taaras kuivas ja jahedas. Kaitsta toodet külmumise eest! Säilib avamata originaaltaaras vähemalt 36 kuud alates tootmisest.
Pakendi maht	5 ja 15 l

## TÖÖOHUTUS JA JÄÄTMEKÄITLUS

- Värv on ärritava toimega. Põhjustab tugevat silmade ärritust. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole. Kaitsta silmi ja nahka värvipriksmete eest. Silma või nahale sattunud värvipriksmed pesta koheselt rohke veega. Hoida toodet lastele kättesaamatus kohas. Ohutuskaart kättesaadav professionaalsele kasutajale viimase palvel.
- Toodet mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse, veekogudesse. Jäätmekäitlusse suunata ainult täielikult tühjendatud nõud. Vedelad värvijäägid toimetada kahjulike ainete kogumiskohta.
- EL-s LOÜ sisalduse piirväärtus antud toote puhul (alaliik A/c) - 40 g/l. Toode sisaldab LOÜ-d ≤ 10 g/l

## ESINDAJA

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 630 5299

Mitmed tootekirjelduses toodud andmed on saadud laboritingimustes ning võivad varieeruda sõltuvalt toote pinnale kandmise meetodist, ilmastikutingimustest jne. Tootja ei võta endale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Lisainfo saamiseks palume pöörduda toote esindaja poole. Tootja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.