



Alpina COLOR Fassadenfarbe

Fassaadikaitse suures värvitooni valikus.
Pikaajaline ilmastikukaitse. Vett hülgav.

Tootekirjeldus

Matt vetthülgav dispersioonvärv fassaadi viimistlemiseks laias toonivalikus. Hästi kattev ja kauapüsiva värvitooniga. Kaitseb tõhusalt ilmastiku eest. Sobib kasutamiseks krohvil, tellistel ja betoonil.



TOOTE ÜLEVAADE

Pakendi suurus

Baas 1: 2,5 l; 10 l
Baas 3: 2,35 l; 9,4 l (pärast toonimist 2,5 l; 10 l)

Toote eelised

- Kõrge ilmastikukindlus
- Kõrge kattevoime
- Vetthülgav DIN 4108 järgi
- Kerge töödelda

Omadused

- Fassaad säilitab oma omadused ka suure vihmakoormuse korral
- Kõrge difusioonivõimega, klass V1 DIN EN 1062 (< 0,1 [(kg/(m²·h_{0,5}))] järgi
- Kõrge veeauru läbilaskvus DIN EN 1062 Osa 2 järgi: sdH₂O-väärtus < 0,14 m

Sobivad aluspinnad

Mineraalsed aluspinnad

- lubi-tsementkrohvid
- lubiliivakivi
- tellis
- betoon

Vanad kandvad katted

- matid dispersioonkrohvid ja -värvid

Värvitoonid/toonimine

Baas 1: valge
Baas 3: transparent

Baas 1 kasutada kas valgena või käsitsi/masinaga heledatesse värvitoonidesse toonituna. Masinaga toonitav Alpina ColorMix süsteemis või käsitsi Alpina Kolorantiga. Tumedate värvitoonide korral kasutada baas 3 ColorMix süsteemis toonituna.

Läikeaste

Matt DIN EN 1062 järgi

Töövahendid/temperatuur

Värv korralikult läbi segada. Pinnale kanda pintsliga, rulli või pihustiga. Mitte töödelda, kui temperatuur on alla +5 °C (õhk ja pealispind). Töövahendid puhastada pärast kasutamist vee ja seebiga.

Kuivamisae

Temperatuuril +20 °C ja 65% suhtelise õhuniiskuse korral on pealispind kuiv ja ülevärvitav 4–6 tunni möödudes, vihmakindel 24 tunni pärast. Täielikult kuivanud ja koormust taluv 3 päeva pärast. Madalam temperatuur ja kõrgem õhuniiskuse pikendavad kuivamisaega.

Kulu

Ca 140 ml/m² sileda aluspinna ühekordseks katmiseks. Karedatel pindadel on kulu suurem.

Viimistluse ülesehitus/lahjendamine

Krunt- või vahekiht

Alpina COLOR Fassadenfarbe, lahjendada max 10% veega.

Lõppviimistlus

Alpina COLOR Fassadenfarbe, lahjendada max 5% veega.

Koostis

Kunstvaikdispersioon, pigmendid, mineraalsed täiteained, vesi, lisandid. ELi piirväärtus selle toote lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) sisalduse puhul (kat A/c): 40 g/l. See toode sisaldab < 40 g/l LOÜ-d.



Alpina COLOR Fassadenfarbe

SOBIVAD ALUSPINNAD JA NENDE ETTEVALMISTAMINE

Aluspinna ettevalmistus

Lahtised murenenud osakesed, ladestanud mustus, seened ning hallitus eemaldada täielikult survepesuga või kuivalt ja mehaaniliselt kalde suunas. Puhastamise järel peab aluspind olema tugev, puhas, kande- ja ilma nakkumist takistavate aineteta.

Lubi-tsementkrohvid

Uutel krohvidel lasta 4 nädalat ilma töötlemata seista. Järelkrohvitud kohad peavad olema tahenenud ja läbikuivanud. Jämedapoorilised, imavad, kergelt liivased krohvid kruntida sobiva tootega.

Betoon

Mustad ning jahused betoonpinnad pesta mehaaniliselt harjates või survepesuriga. Nõrgalt imavad ja siledad pinnad kruntida värviga Alpina COLOR Fassadenfarbe lahjendatult veega. Normaalselt või tugevalt imavatel pindadel teha kruntkiht sobiva tootega.

Tellised, telliskivimüritis

Katmiseks sobivad vaid kuivad ja puhtad tellised või ilma võõrkomponentideta klinker. Müüritis peab olema vuugitud pragudeta, kuiv ja sooladeta. Kruntida tootega Alpina COLOR Fassadenfarbe.

Kandvad dispersioonvärvide ja -krohvide kattekihid

Läikivad pealispinnad ja värvkatted karestada. Määratud, kriidistunud vanad värvkatted puhastada survepesuga. Kruntida tootega Alpina COLOR Fassadenfarbe, max 5% veega lahjendatult.

Mittekandvad värvkatted

Eemaldada täielikult lihvimise, harjamise, kraapimise või survepesu teel või mõne teise sobiva meetodiga. Märktöötuse korral lasta pinnal enne edasist töötlemist korralikult kuivada. Kruntida sobiva tootega.

Soolakobrutistega pinnad

Soolakobrutised eemaldada kuivalt harjamise teel. Kruntida lahustit sisaldava spetsiaalse krundiga. Soolakobrutistega pindade katmisel ei anna me garantiid katte püsiva nakkumise ega soolakobrutiste kadumise osas.

Defektid

Väikesed defektid (kuni 3 mm läbimõõduga) parandada fassaadipahtliga. Suured defektid parandusmõrdiga. Paranduskohad üle kruntida.

TÄIENDAV TEAVE

Ohutusnõuded

Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingatavad piisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata. Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist. Kanda kaitsekindaid/kaitseprille. NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke vee ja seebiga. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata. Mitte valada kanalisatsiooni, veekogusse ega maapinnale. Anumaid hoida jahedas, kaitsta külma eest. Avatud anumaid hoida tihedalt suletuna. Sisaldab metüülsotiasolinooni ja bensisotiasolinooni.

Säilitamine

Hoida jahedas, tihedalt suletuna, õhutemperatuur ei tohi langeda alla +5 °C. Originaalanumas säilitatav vähemalt 24 kuud.

Jäätmekäitlus

Pakend ja selle sisu utiliseerida vastavalt kohalikele, piirkondlikele, riiklikele ja rahvusvahelistele nõuetele.

Tehniline informatsioon nr 11181_D seisuga detsember 2021

Käesolev tehniline teave on koostatud tehnika viimase sõna ja meie kogemuste põhjal. Arvestades aluspindade ja objekti tingimuste rohkust on aga ostja/kasutaja kohustatud kontrollima meie materjalide ettenähtud kasutuseesmärgile sobivust konkreetse objekti tingimustes. Uue redaktsiooni ilmunisel muutub käesolev trükis kehtetuks.