

MASTER

Alküüdvärv

- Moodustab pesu- ja kulumiskindla värvkatte
- Katab hästi
- Toonitav laias värvigammas



Toote omadused

Kergesti pinnale kantav alküüdvärv. Värv sobib kasutada nii sise- kui välistööl puit- ja metallpindade viimistlemisel. Moodustab kulumiskindla ning ilmastiku mõjudele vastupidava värvkatte. Värvitud pinda on lihtne hooldada. Saadaval kahes läikes – poolmati ja läikivana.

Kasutuskoht

Toode on mõeldud uste, piirdeliistude, aknalaudade, mööbli, radiaatorite, torude jms. puit- ning metallpindade värvimiseks, samuti sagedast pesemist vajavate ruumide nagu vannitoa, köögi ja koridori seinte viimistlemiseks.

Aluspind

Sobib uue ning varem alküüd- või õlivärviga kaetud puit- ja metallpinna ning puitkiud- ja puitlaastplaadi värvimiseks sise- ja välistööl. Sisetööl võib alküüdvärvi kasutada ka viimistlemata ning varem alküüd- või õlivärviga kaetud mineraalpinna (betoon, krohv) ülevärvimiseks. Uut mineraalpinna värvima asudes veenduda, et aluspind oleks neutraalne, pinna happesuse määr pH < 8.

Pinna ettevalmistus

Aluspind peab olema kuiv ning puhas tolmust, mustusest ja rasvast. Pinna puhastamiseks kasutada leiget või sooja vett, tugevasti määrduvad pinna puhastamiseks ka pesuvahendit Cleaner. Eemaldada vana lahtine värv ning nõrgalt seotud pinnakihid kuni kindla aluspinnani. Metallpind puhastada hoolikalt roostest, puitdetailide teravad servad lihvida kumeraks. Õli- või alküüdvärviga kaetud pind karestada parema nakke saamiseks liivapaberiga. Pinnas olevad augud ja praod täita sobiva pahtliga Sadolini tootevalikust. Pahteldatud pind lihvida ühtlaseks, eemaldada lihvimistolm.

Kruntimine

Välistööl olev varem viimistlemata puitpind immutada värvitu puidukaitsekrundiga Pinotex Base. Metallpind puhastada hoolikalt roostest ning kruntida koheselt kruntvärviga Nordsjö Pansarol Grund või Hammerite No. 1 Rustbeater.

Lõppviimistlus

Pinna lõppviimistlus teha värviga Master. Varem viimistlemata pind värvida 2 kihis, eelnevalt krunditud või värvitud pind 1-2 kihis.

Värv Master on kasutusvalmis. Enne kasutamist värvi hoolikalt segada. Esimest kihti võib vajadusel vedeldada lakibensiiniga Solve W (kuni 10% mahust), lõppkiht kanda pinnale vedeldamata kujul.



Tehnilised andmed

Kasutuskoht	sise- ja välistöö
Sideaine	alküüdvaik
Läige (Gardner, 60°)	poolmatt (30) ja läikiv (90)
Katvus	10 m ² /l sõltuvalt pinna imavusest
Kuivamisaeg (23°C, RH 65%)	tolmukuiv 6 tunni pärast, ülevärvitav 12 tunni pärast
Vedeldi	lakibensiin Solve W
Toonimine	Acomix toonimissüsteem, baastoonid BW, BM, BC
Töövahendid	pintsel, rull
Töövahendite puhastamine	lakibensiiniga koheselt pärast kasutamist
Hoidmine	hoida suletud taaras kuivas ja jahedas
Pakend	1 L / 2,5 L / 10 L

Pinna puhastamine Värvipinna puhastamiseks kasutada puhast vett, vajadusel ka neutraalset või nõrgalt leeliselist (pH<8) puhastusvahendit. Puhastusvahendi kasutamise järel loputada pind hoolikalt puhta veega, kuna pinnale jääv leeliseline aine võib läikiva värviga kaetud pinna muuta aja jooksul matimaks. Pinna puhastamiseks 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 köetud pinna värvimist. Lubatud kõrgem pinnatemperatuur ning tuuletõmbus võivad põhjustada lahusti liigintensiivse aurustumise ning seeläbi ebakvaliteetse värvikile teket. Niiske õhk koos madala õhutemperatuuriga pikendab märgatavalt värvi kuivamisaega.

Kihtide vahel lasta värvitud pinnal nõuetekohaselt kuivada. Suured pinnad värvida ilma katkestusteta; katkestusi teha üksnes nurkades. Eriti hoolikalt värvida puitlaudise otsi ja servi, kuna nende pindade kaudu imendub niiskus kõige intensiivsemalt puitu. Alküüdvärvile omaselt võib värvitud pind aja jooksul muutuda pisut kollakamaks, mis on nähtav just valgete toonide puhul.

Tööohutus Tuleohtlik. Lahusti aurud võivad põhjustada uimasust ja peapööritust. Töötada hästi ventileeritud ruumis. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Keskonnakaitse 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 Baltics, Eesti.

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 juhisenähtena 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.