

SAKRET 20 Poolmatt akrüülvärv sisetöödeks

21.08.15.a

Poolmatt pestav vesidispersioon-akrüülvärv sisetöödeks

- Kasutuskohad:**
- Elu- ning ühiskondlikud ruumid, mis vajavad tihedamat pesemist, nagu köögid, koridorid, lasteasutused
 - Seinte ja lagede värvimiseks kuivades siseruumides

- Rakendused:**
- Värvimata ja varem värvitud pindade värvimiseks
 - Betoonpindadele
 - Krohvitud pindadele
 - Tellistest pindadele
 - Kipskartongplaatidele
 - Pahteldatud pindadele
 - Värvitavale tapeedile
 - Puitkiud- ja puitlaastplaatidele

- Omadused:**
- Ökoloogiliselt puhas
 - Poolmati läikega
 - Toonitav heledatesse ja tumedatesse toonidesse
 - Värvitud pind on pestav
 - Hea katvusega, raktiliselt lõhnatu
 - Kergelt peale kantav, ei tilgu

- Koostisained:**
- Akrüülkopolümeeri vesidispersioon
 - Pigmendid
 - Inertsed täitained, tehnoloogilised lisandid

Tehnilised andmed:

Värvus	Valge, toonitav (baasid A ja C)
Lahusti	Vesi
Läikeaste	Poolmatt
Märghõrdekindlus (ISO 11998 / EN 13300)	3 µm (28 p., 200 tsüklit), klass 1
Pesemiskindlus (SFS 3755)	Vähemalt 10000 tsüklit
Kuivamisaeg 23°C õhutemperatuuri ja 50% suhtelise õhuniiskuse korral	Kuni 3 tundi enne kordusvärvimist
Tihedus, g/cm ³	1,15 – 1,30
Viskoossus, η (Brookfield, LV4, 50 rpm)	40 - 80
Kuivaine osakaal, %	52
RYL 2012 koormusklass	RL 03 ja RL 04

- Aluspinna ettevalmistamine:**
- Värvitav pind peab olema puhas, rasva-, tolmu-, mustusevaba ja kuiv (aluspinna niiskus ≤ 2%).
 - Varem värvitud pind puhastada sooja vee või sobiva pesuvahendiga.
 - Varem värvitud pinnad puhastada kooruvast ning ebakindlalt püsivast värvist kuni stabiilse aluspinnani.
 - Aluspind, mis on eelnevalt värvitud läikiva värviga, karestada matiks ning puhastada lihvimistolm.
 - Kriidised pinnad on soovitatav kriitvärvist- või pahtlist puhastada või kruntida need alküüde sisaldavate vesialuseliste kruntidega
 - Vajadusel pahteldada pind õhukese pahtlikihiga.
 - Ettevalmistatud pind kruntida kruntvärviga Sakret Econom või Sakret Prof, tumedate ja intensiivsete toonidega värvide puhul on soovitatav krunt toonida värviga ligilähedasse tooni.

SAKRET 20 Poolmatt akrüülvärv sisetöödeks

21.08.15.a

Värvimine:

- Enne kasutamist segada värv hoolega läbi
- Värv on kasutusvalmis
- Esimese kihi pealekandmiseks nii käsitsi kui ka värvipritsi abil, võib värvi lahjendada külma puhta veega kuni 10% mahust
- Lõppviimistluskihi pealekandmiseks värvi mitte veega lahjendada
- Värvida kahes kihis pintsliga, maalirulli või värvipritsi abil (pritsi düüs 0,015"- 0,021"). Värvides eredate, intensiivsete toonidega, nagu näiteks kollane, oranž või punane, võib värvi katvus olla madal, seetõttu võib osutuda vajalikuks pinna katmine värviga ka kolmes kihis
- Laed värvida valguse langemise suunas

Täiendav info toote kasutamise kohta:

- Öhu- ja aluspinna töötemperatuur värvimise ja kuivamise ajal peab olema +7 °C kuni +25 °C (soovitav +18±2 °C), suhteline õhuniiskus mitte üle 80%
- Liiga kõrge õhutemperatuur ja tõmbetuul võivad põhjustada ebakvaliteetse värvikihi moodustumise
- Kui pindade värvimiseks on tarvis üle ühe pakendi värvi, siis ühtlase tooniga värvikihi saavutamiseks on soovitatav segada igasse järgnevasse nõusse eelmisest nõust ¼ osa värvi ning segada see hoolikalt
- Maalitarbed pesta koheselt peale tööde lõppu veega
- Tehnilised andmed kehtivad õhutemperatuuri +23±2 °C ja suhtelise õhuniiskuse 50±5% korral

Kulu:

- Kulu sõltub aluspinna poorsusest ning karedusest, samuti pealekandmise meetodist ning tingimustest
- 8–10 m²/l siledade pindade värvimiseks ühes kihis
- 7–9 m²/l kipskartongist, värvitavast tapeedist või pahteldatud pindade värvimiseks ühes kihis
- 4–5 m²/l dekoratiivkrohviga kaetud või krobeliste ja struktuursete pindade värvimiseks ühes kihis

Värvitud pindade hooldus:

- Värvitud pindasid võib puhastada soovitatavalt mitte enne 30 päeva möödumist peale värvimist
- Pindade puhastamiseks kasutada leige veega (tuline vesi võib värvikihti pehmenendada) või neutraalse pH tasemega (6-8) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või lappi.
- Jälgida puhastusaine tootja juhiseid! Puhastamiseks mitte kasutada orgaanilisi lahusteid (atsetoon, toluool, ksüüool, butanool)
- Puhastamiseks võib kasutada nt. kuni 60% alkoholi, White spiritit jms, peale puhastamist pinnad kuivatada
- Peale värvimist ei tohi pinda tugevasti koormata, sest toode saavutab oma lõpliku tugevuse ja kulumiskindluse umbes 1 kuu möödudes. Kui pinda on vaja varasemalt puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades vees niisutatud pesukäsna või -lappi.

Säilitamine:

- Säilitada külma eest kaitstuna suletud originaalpakendis
- Säilitustemperatuur +5 kuni +30 °C
- Säilivusaeg suletud originaalpakendis 24 kuud alates tootele märgitud valmistamiskuupäevast

Utiliseerimine:

- Kasutuskõlbmatu, realiseerimisaja ületanud toode ja pakend utiliseerida vastavalt seadusandlusele ja keskkonnanõuetele


SAKRET 20 Poolmatt akrüülvärv sisetöödeks
21.08.15.a
Ohutusnõuded:

- Hoiduda värvi silmadesse sattumise eest
- Kontakti tekkides loputada silmad jooksva vee all ning vajadusel pöörduda arsti poole
- Toote ohutuks kasutamiseks tutvuda tooteohutuskaardiga
- Lenduvate osakeste (VOC, alagrupp A/a) lubatud sisaldus tootes 30 g/l. Lenduvate osakeste maksimaalne sisaldus käesolevas tootes 2 g/l.

Pakend:

Värvus (baas)	Pakend 1	Pakend 2	EAN-kood
A-baas (valge)	0,9 l		4751006562899
C-baas	0,9 l		4751006564381
A-baas (valge)	2,7 l	120 tk/alusel	4751006562912
C-baas	2,7 l	120 tk/alusel	4751006564749
A-baas (valge)	9 l	33 tk/alusel	4751006563032
C-baas	9 l	33 tk/alusel	4751006564053
A-baas (valge)	18 l	16 tk/alusel	4751006563209

Toote tehnilise kirjelduses välja toodud andmed kehtivad antud toote kasutamise korral juhul, kui antud toote kohta pole tootja tootelehe avaldamise kuupäevast hilisemal ajal avalikustanud kirjeldusest erinevaid või täiendavaid allkirjastatud tehnilisi andmeid või dokumente. Kogu toote tehniline informatsioon põhineb laboratoorsetel ja praktilistel katsetel. Tootja ei vastuta toote vale või mittesihotstarbeliise kasutamise eest. Toode või selle kasutamist puudutavate küsimuste tekke korral palume ühendust võtta edasimüüja või tootjaga. Toote ohutut käitlemist puudutav informatsioon on esitatud tooteohutuskaardis, deklareeritavad toote parameetrid on esitatud toote toimivusdeklaratsioonis.