

SAKRET WET Niiskuskindel sisetööde akrüülvärv

21.08.15.a

Poolmatt pestav niiskuskindel vesidispersioon-akrüülvärv sisetöödeks

- Kasutuskohad:**
- Seinte ja lagede värvimiseks elu- ja ühiskondlikes hoonetes nagu haiglad, lasteasutused, toiduainetetööstused, elamud, büroohooned
 - Seinte ja lagede värvimiseks kõrgendatud niiskuskoormusega siseruumides nagu vannitoad, sanitaarruumid, riietusruumid, ujulad, saunaruumid, laborid

- 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 toonidesse
 - Vastupidav intensiivsele pesemisele
 - Värvitud pind jääb mikroorganismide (hallituse) tõrjuv
 - Sisaldab hallitusvastaseid lisandeid
 - Hea katvusega, raktiliselt lõhnatu
 - Kergelt peale kantav, ei tilgu

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

Tehnilised andmed:		
Värvus		Valge, toonitav (baas A)
Lahusti		Vesi
Läikeaste		Poolmatt
Märghõrdekindlus (ISO 11998 / EN 13300)		3 µm (28 p., 200 tsükli), klass 1
Pesemiskindlus (SFS 3755)		Vähemalt 10000 tsükli
Kuivamisaeg 23°C õhutemperatuuri ja 50% suhtelise õhuniiskuse korral		Kuni 3 tundi enne kordusvärvimist
Tihedus, g/cm ³		1,28 – 1,32
Viskoossus, η (Brookfield, LV4, 50 rpm)		40 - 80
Kuivaine osakaal, %		54
RYL 2012 koormusklass		RL 04, RL 05, RL 06

SAKRET WET Niiskuskindel sisetööde akrüülvärv

21.08.15.a

Aluspinna ettevalmistamine:

- Värvitav pind peab olema puhas, rasva-, tolmu-, mustusevaba ja kuiv (aluspinna niiskus $\leq 2\%$).
- 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, märgades ruumides kasutada pahtleid Sakret FIN Plus või Sakret CC
- Ettevalmistatud pind kruntida kruntvärviga Sakret Econom või Sakret Prof, tumedate ja intensiivsete toonidega värvide puhul on soovitatav krunt toonida värviga ligilähedasse tooni.

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")
- Laed värvida valguse langemise suunas

Täiendav info toote kasutamise kohta:

- Õhu- ja aluspinna töötemperatuur värvimise ja kuivamise ajal peab olema $+7\text{ }^{\circ}\text{C}$ kuni $+25\text{ }^{\circ}\text{C}$ (soovitatav $+18\pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$), 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 $\frac{1}{4}$ osa värvi ning segada see hoolikalt
- Maalritarbed pesta koheselt peale tööde lõppu veega
- Tehnilised andmed kehtivad õhutemperatuuri $+23\pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$ ja suhtelise õhuniiskuse $50\pm 5\%$ 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 krobelistele ja struktuursetele pindade värvimiseks ühes kihis


SAKRET WET Niiskuskindel sisetööde akrüülvärv
21.08.15.a
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

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 30 g/l.

Pakend:

Värvus (baas)	Pakend 1	Pakend 2	EAN-kood
A-baas (valge)	0,9 l		
A-baas (valge)	9 l	33 tk/alusel	4751006562967
A-baas (valge)	18 l	16 tk/alusel	4751006564534

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 mittesihotstarbeline 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.