

Toote kirjeldus		
Waterborne, opaque, satin matt 1K midcoat and topcoat for wooden windows and doors, exterior and interior. - good flow - good weather resistance - improved scratch resistance - good hiding power - can also be applied as midcoat and topcoat, if required		
Värvitoon		
Valge ja RAL-i, Sikkens 5051 Color Concepti ja NCS-i värvitoonid. Erinevad läikeastmed põhjustavad erinevates värvitoonides väljanägemise.		
Sidusaine liik		
Akrülaat		
Pigmenti baasil		
Titaandioksiid ning samuti orgaanilised ja anorgaanilised värvilised pigmendid		
Töötlemine		
Pihustamine Märja kihi paksus: 1 x 150 µm (või vajadusel 2 x 125 µm) Soovitav on värvitoone peale kanda kahe kihina.		
Töötlemistemperatuur		
Umbes 150 ml/m2, sõltuvalt peale kantud märja kihi paksusest ühe kattekihi kohta ilma pihustuskadudeta.		
Lahjendamine		
Kasutusvalmis. Vajadusel max 5 % veega.		
Töötlemistemperatuur		
15 - 25 °C aluspinna jaoks, õhk ja materjal umbes 60 % relatiivse õhuniiskuse juures		
Kuivamisaaeg		
Kuivatamine kell:	Normkliima 23 °C / 50 % relatiivse õhuniiskuse juures	Forsseeritud 40°C juures
Tolmukuiv	Umbes 60 minutit	umbes 30 minutit
Lihvitav	Umbes 4 tundi	Umbes 60 minutit
Ületöödeldav	umbes 4 - 6 tundi	Umbes 1 - 2 tundi
Kuivamine		
Materjali kuivamine sõltub pealekantud kihi paksusest ja võib arvukate koostisainetega puiduliikide puhul ning samuti külma ja niiske ilmastiku tõttu viivituda. Tagage kuivamise juures alati piisav temperatuur ja õhuvahetus. Kui kuivamistingimusi ei järgida, siis ei ole võimalik vältida kattekihi kahjustusi.		
Tööriistade puhastamine		
Kohe pärast kasutamist veega, vajadusel lisada tavalist nõudepesuvahendit või ST 830-ga.		
Ladustamine		
Avamata originaalpakendis on minimaalne säilivusaeg kaks aastat; säilitustemperatuur +5-+30 °C. Pärast kõlblikkusaja lõppu võib toode olla veel töödeldav, kuid toote omadused võivad erineda „värskest“ materjalist. Alustatud pakendid tuleb hoolikalt sulgeda! Hoida jahedas, kuid külmavabas kohas.		
Jäätmekäitlus		
Andke jäätmekäitluse ainult täielikult tühjendatud mahuti. Jäätmekäidelge materjalijäägid vastavalt kohalikele eeskirjadele. Sellele materjalile sobiv EL-jäätmekood on: 08 01 12		
Ohutuskaart		
Täiendavad andmed on toodud vastavalt 91/155/EMÜ nõuetele ohutuskaardil. www.sikkens-wood-coatings.com Ohutuskaartide allalaadimised		
Hoiatusjuhised		
Lugege alati enne kasutamist märgistust ja tooteinformatsiooni. Ka vähese kahjulike ainete sisaldusega lakkide/lasuurvärvide puhul tuleb kinni pidada tavalistest kaitsemeetmetest.		
LOÜ-direktiiv		
EU piirväärtus selle toote jaoks (kat A/d): 150g/l (2007) / 130g/l (2010). See toode sisaldab max 35 g/l LOÜ-d.		
Soovitus kihi pealekandmiseks		
Lehispuitude katmisel soovitame me kasutada poore täitvat vahekihti. Palun kasutage renoveerimiseks veepõhiseid tooteid.		

AkzoNobel Wood Coatingsi tooted on eranditult ette nähtud professionaalsete ja tööstuslike kasutajate jaoks, kes omavad põhiteadmisi pealispinna kujundamiseks mõeldud keemiliste/tehniliste toodete käitlemise ja nende kasutamise osas. Meie kvaliteetide kohta andmelehtedel toodud töötlemisjuhiseid tuleb käsitleda kui mittesiduvaid soovitusi ning need ei anna mingit garantiid. Need soovitusel baseeruvad meie kogemustel ja katseerialel ning peavad meie klientide tööd kergendama ja soodustama. Meie kliendid vastutavad ideaaltingimustest iga võimaliku kõrvalekaldumise eest ning see kõrvalekaldumine võib kasutamise (lõpp-) tulemust mõjutada. Samas ei vabasta see klienti temapoolsest kohustusest kontrollida toodet ning toote sobivust töödeldava pealispinna suhtes, eelistatavalt proovitoetlemise näol. Meie materjalinõustajad ning rakendus- ja laboritehnikud nõustavad parima arusaamise kohaselt kõikide küsimuste osas, mis käsitlevad ostetud toodete käitlemist või töötlemist. Enesestmõistetavalt tagab AkzoNobel oma toodete veatu kvaliteedi kooskõlas vastavate tootespetsifikatsioonidega, samas kannab eranditult klient vastutust tarnitud toodete kasutamise eest. Niikaua, kui me ei ole toote spetsiifilisi omadusi ja sobivust lepinguga kindlaksmääratud kasutusotstarbe jaoks üheselt - kirjalikult - kinnitanud, on käitlustehniline nõustamine ja teavitamine, seda ka parima arusaamise kohaselt, igal juhul mittesiduv ning ei kujuta endast mingit garantiid. AkzoNobel vastutab oma toodete kasutamisel kliendi poolt vastavalt oma üldistele müügi- ja tarnetingimustele, millele juhatakse käesolevalt kliendi tähelepanu. Vastavaid aktuaalseid Tehnilisi Andmelehti saab alla laadida meie kodulehtele. Peale uute Tehniliste Andmelehtede väljaandmist kaotavad senised oma kehtivuse. Seis: 2025-08-11 / 1

Põhireeglid

Sikkensi kattematerjalide kasutamisel peab puidu niiskus olema 12 % ja 15 % vahel. Puidu valik, konstruktsioon ja pealekantavate kihtide paksus peavad vastama aktuaalsetele tehnilistele standarditele. Kõik horisontaalsed pinnad peavad olema lõigatud 15° kaldu ja kõikidel servadel peab olema vähemalt 2 mm raadiusega ümardus. Konstruktsiooni vee sissetungimise vältimiseks peavad vuugid ja lahtine otspuit olema kaetud. Aluspind peab olema kuiv, tolmu- ja rasvavaba. Samuti tuleb jälgida kattematerjali valikut ja kasutamist, eelkõige värvitooni. Tumedaks toonitud kattekihid võivad välitingimustes põhjustada kõrgeenenud pealispinna temperatuuri (kuni 80 °C).

Ette nähtud kasutamiseks tehnilistes tööstusettevõtetes. Kasutada eranditult Sikkens Wood Coatingsi poolt kooskõlastatud süsteemirakendustes.

Juhised

Siin toodud kattekihi ülesehitus on näitlik, teistsugused ülesehitused on võimalikud. Palun järgige vastavaid tehnilisi andmelehti ja nõudke süsteeminõustamist Sikkensi tootenõustaja poolt või tehases. Mõningate puiduliikide puhul võib puidus endas sisalduvate koostisainete tõttu tekkida värvitooni muutused. Neid saab isoleeriva alus- või vahekihi pealekandmisega vältida. Käitleja peab alati kontrollima kõikide pealekandmissüsteemiga kokkupuutuvate võõrainete (nt pahtlilabidas, kleplindid, tihendusained, puhastusvahendid jne) taluvust.

Pealekantavad kihid

Impregneerimine	Cetol WP 567 BPD
Kruntimine	Rubbol WP 151 Rubbol WP 194 Rubbol WP 193 / WP 198 Rubbol WP 180
Vahekihi pealekandmine	Rubbol WM 270
Kattekihiga katmine	Rubbol WF 3300-03-20

AkzoNobel Wood Coatingsi tooted on eranditult ette nähtud professionaalsete ja tööstuslike kasutajate jaoks, kes omavad põhiteadmisi pealispinna kujundamiseks mõeldud keemiliste/tehniliste toodete käitlemise ja nende kasutamise osas. Meie kvaliteetide kohta andmelehtedel toodud töötlemisjuhiseid tuleb käsitleda kui mittesiduvaid soovitusi ning need ei anna mingit garantiid. Need soovitusel baseeruvad meie kogemustel ja katseseerialtel ning peavad meie klientide tööd kergendama ja soodustama. Meie kliendid vastutavad ideaaltingimustest iga võimaliku kõrvalekaldumise eest ning see kõrvalekaldumine võib kasutamise (lõpp-) tulemust mõjutada. Samas ei vabasta see klienti temapoolsest kohustusest kontrollida toodet ning toote sobivust töödeldava pealispinna suhtes, eelistatavalt proovitöötlemise näol. Meie materjalinõustajad ning rakendus- ja laboritehnikud nõustavad parima arusaamise kohaselt kõikide küsimuste osas, mis käsitlevad ostetud toodete käitlemist või töötlemist. Enesestmõistetavalt tagab AkzoNobel oma toodete veatu kvaliteedi kooskõlas vastavate tootespetsifikatsioonidega, samas kannab eranditult klient vastutust tarnitud toodete kasutamise eest. Niikaua, kui me ei ole toote spetsiifilisi omadusi ja sobivust lepinguga kindlaksmääratud kasutusotstarbe jaoks üheselt - kirjalikult - kinnitanud, on käitlustehniline nõustamine ja teavitamine, seda ka parima arusaamise kohaselt, iga juhul mittesiduv ning ei kujuta endast mingit garantiid. AkzoNobel vastutab oma toodete kasutamisel kliendi poolt vastavalt oma üldistele müügi- ja tarnetingimustele, millele juhatakse käesolevalt kliendi tähelepanu. Vastavaid aktuaalseid Tehnilisi Andmelehti saab alla laadida meie kodulehelt. Peale uute Tehniliste Andmelehtede väljaandmist kaotavad senised oma kehtivuse. Seis: 2025-08-11 / 1

EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Saksamaa ● www.akzonobel.com/wood

AN_204450_060919

2/2