



TIKKURILA

ARGENTUM 20

HÜGIEENILINE SPETSIAALVÄRV

TÜÜP

Spetsiaalvärv seintele ja lagedele, kus on kõrged nõudmised hügieenilisusele. Toode sisaldab toimeainena aktiivhõbedat, mis kombineerituna hea hügieeniga takistab värvipinnal bakterite levikut. Toode on testitud vastavalt ISO standardile 22196, 24-tunnine kokkupuude. Toode on heaks kiidetud kaudseks kokkupuuteks toiduga (PZH, Hygienic Certificate).

KASUTUSKOHAD

Seina- ja laepinnad ruumides, kus on vajalik väga hea kulumiskindlus ja kõrge hügieenitase. Näiteks koridorid, trepikojad, samuti haiglate koridorid ning palatid jmt ruumid, kus pindadel on tavalisest suurem koormus.

TOOTE OMADUSED

Betoon-, kips-, pahteldatud ja tellispindadele jm levinumatele ehitusplaatpindadele sisetingimustes.



ARGENTUM 20

TEHNILISED ANDMED	
Alusvärvid	A alusvärv
Toonid	Värvikaardid: Symphony värvikaart, Pro Grey värvikaart, Tunnetta Värv UUS (Feel the Color), Tunnetta Värv (Feel the Color) värvikaart. Toonitav Tikkurila heledatesse toonidesse.
Läige	Poolmatt. 4/RT-klass
Katvus	u 8-9 m ² /l.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l
Lahusti	Vesi
Töövahendid	Rull, pintsel või kõrgsurvepihusti: - ava läbimõõt 0,015" – 0,021" - vedeldada 0–5% värvi mahust.
Kuivamisae	2 tundi – puutekuiv. 4 tundi – ülevärvitav.
Tihedus (kg/l)	u 1.2 kg/l, ISO 2811.
Vastupidavus kemikaalidele	Talub lahusteid, nt lakibensiini.
Pesukindlus	Väga hea. Talub ka pesuaineid ja desinfitseerivaid vahendeid, mida kasutatakse haiglates.
Märghõõrdekindlus	SFS-EN 13300 klass I, ISO 11998.
Kuumakindlus	85 °C, ISO 4211-2 ja ISO 4211-3.
Kuivainesisaldus, mahu-%	40
Eriomadus	Antibakteriaalse toime määratlemine: Tootes sisalduvaid bakteritsiide on testitud vastavalt standardile ISO 22196. Kasutatud bakteritüved on Staphylococcus aureus ATCC 6538P ja Escherichia coli ATCC 8739, toimeae 24h.



TIKKURILA

ARGENTUM 20

LOÜ

(Alaliik A/a) 30g/l.

Argentum 20 sisaldab LOÜ maksimaalselt 30 g/l.

Ladustamine

Kaitsta külma eest. Mitte hoida otsese päikesevalguse käes, isegi mitte katte all. Toonitud toode või toode, mis ei ole korralikult suletud või poolik pakend ei talu pikaajalist hoiustamist. Sulge pakend hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks. Kaitsta külma eest. Hoida kuivas ja jahedas kohas, kaitstuna päikesevalguse eest. Sulge poolik nõu hoolikalt. Avatud ja toonitud toode ei talu pikaegset ladustamist.

ARGENTUM 20

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Värvitav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +10 °C ja õhu suhteline niiskus alla 80%.

Pinna ettevalmistamine

Värvimata pinnad:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Ebatasasused pahtelda sobiva pahtliga. Pärast kuivamist lihvi pind ja eemalda lihvimistolm. Krundi Luja Yleispohjamaali kruntvärviga.

Varem värvitud pinnad:

Pese pind Maalipesu puhastusvahendiga ja loputa hoolikalt veega. Eemalda lahtine, nõrgalt kinniolev vana värvikiht. Lihvi kõvad ja läikivad värvipinnad matiks. Ebatasasused, õõnsused, praod pahtelda sobiva pahtliga. Krundi pahteldatud kohad Luja Yleispohjamaali kruntvärviga.

Värvimine

Sega värvi enne kasutamist hoolikalt. Väarvi 1-2 korda rulli, pintli või värvipihustiga.

Töövahendite puhastamine

Töövahendid pesta veega. Kergelt kõvenenud värvi eemaldamiseks on soovitatav kasutada Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendit.

Hooldusjuhend

Peale värvimist ei tohi pinda tugevasti koormata, sest toode saavutab lõpliku tugevuse ja kulumiskindluse normaalingimustes umbes 1 kuu jooksul. Juhul kui pinda on vaja varasemalt puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades veega niisutatud pesukäsna või -lappi. Pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest.

Puhastamiseks kasuta vee või neutraalse (pH 6-8) puhastusainega niisutatud pesukäsna või -lappi. Eriti määrdunud pinna puhastamiseks kasuta kergelt leeliselist (pH 8-10) pesulahust. Peale pesemist loputa pind veega. Lahuse valmistamisel järgi selle tootja antud soovitusi.

Hooldustöötlus

Värvitud pind säilitab oma funktsionaalsuse värvikihi hooldusvälba jooksul. Argentum 20 värviga värvitud pinnale tuleb hooldusvärvimine teha sama tootega, et säiliks funktsionaalsus. Muude toodetega värvides kaotab pind oma funktsionaalsuse.

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

Keskkonna- ja tööohutus

Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid. Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingatavad piisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT), 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7]; ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu (C(M)IT/MIT (3:1)) ja 2-oktüül-2H-isotiasolin-3-oon (OIT). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Antud toode sisaldab biotsiidi, mis kaitseb toodet ladustamisel. Sisaldab C(M)IT/MIT (3:1). Värv sisaldab biotsiidi, mis kaitseb kuivanud kilet. Sisaldab hõbekloriidi, 2-oktüül-2H-isotiasolin-3-ooni.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata.