



TIKKURILA

TAIKA PAINT

KULDNE VÄRV / HÕBEDANE VÄRV



TÜÜP

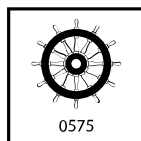
Veepõhine toonitav akrülaatvärv, millega saadakse metallitaoline pärlmutterefekt.

KASUTUSKOHAD

Mööbel, efektseinapinnad, dekoratiivesemed jms.

TOOTE OMADUSED

Sisevärvimiseks puit-, puitkiudplaat-, laastplaat- ja metallpindadele ja ka kipsplaat-, betoon- jms. seinapindadele. Sobib nii esmaseks kui ka hooldusvärvimiseks ning varem alküüd- ja katalüütvärvidega või lakitud pindade uuestivärvimiseks. Hea valgustus toob efektpinda paremini esile.





TIKKURILA

TAIKA PAINT

TEHNILISED ANDMED

Alusvärvid	HM alusvärv, KM alusvärv
Toonid	Värvikaardid: Taika värvikaart. Kuld ja hõbe
Läige	Poolläikiv.
Katvus	6–8 m ² /l.
Pakendid	HM alusvärv: 0.1 l, 0.225 l, 0.9 l, 2.7 l KM alusvärv: 0.1 l, 0.225 l, 0.9 l, 2.7 l
Töövahendid	Pintsel (tehiskiust pintsel), värvirull. Dekoreerimine (spetsiaalsed dekoratiivrullid, pintsel jms.). Pihustamine (näit. värvipihusti, ava läbimõõt 1,8, vedeldamine u. 40%). NB! kui soovid pihustada toodet, siis tee alati enne proovipihustamine.
Kuivamisaeg	Puutekuiv tunniga. Ülevärvitav 6-8 tunni möödudes.
Tihedus (kg/l)	1,1 kg/l (toonimata), ISO 2811.
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastusvahenditele ja nõrkadele lahustitele nagu nt. lakibensiin. Kohvi, tee jmt. plekid pühkida koheselt.
Pesukindlus	Peab vastu üle 5000 harjamiskorrale, SFS 3755.
Kuumakindlus	+85 °C, ISO 4211-3.
Kuivainesisaldus, mahu-%	35
Ladustamine	Kaitsta külma eest.

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 ühepoolselt ilma ette teatamata.

TAIKA PAINT

KASUTUSJUHEND

Töötlemistingimused

Värvitav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +10 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%. Madalal temperatuuril (u. +15 °C) ja kõrge õhuniiskus (50-70%) puhul pikeneb värvi kuivamisaeg ja see teeb töö lihtsamaks.

Pinna ettevalmistamine

Värvimata pinnad: Parima võimaliku nakkuvuse saamiseks puhasta uued pinnad hoolikalt tolmust ja mustusest. Puitpinnad: Krundi Otex kruntvärvi. Uued heas korras puhtad puitpinnad võib töödelda kohe Taika pärlmuttervärvi. Metallpinnad: Krundi metallpinnad Rostex Super või Rostex Super Akva metallkruntvärvi. Seinapinnad: Tasanda pinnad vajadusel Vivacolori pahtliga ja lihvi kuivanud pind. Eemalda lihvimistolm. Värv 1-2 kihti akrülaatseinavärvi, nt Harmony sisevärvi. Varem värvitud pinnad: Pese varem värvitud pind Maalipesu puhastusvahendiga, loputa hoolikalt puhta veega ja lase kuivada. Puitpinnad: Eemalda nõrgalt kinniolev värv või lakk kaaprauaga. Kõvad ja läikivad värvi- või lakipinnad lihvi matiks. Eemalda lihvimistolm. Ebatahasused, praod pahtelda sobiva Vivacolori pahtliga. Pärast kuivamist lihvi pinnad ja eemalda lihvimistolm. Krundi pinnad Otex kruntvärvi. Seinapinnad: Kõvad ja läikivad värvi- või lakipinnad lihvi matiks. Eemalda lihvimistolm. Ebatahasused, praod pahtelda sobiva Vivacolori pahtliga, lihvi kuivanud pinnad ja eemalda lihvimistolm. Krundi pinnad Otex kruntvärvi.

Värvimine

Sega värvi hoolikalt enne kasutamist. Mööbel jms: Kanna Taika pärlmuttervärv pinnale kahes kihis pintsli, rulli või värvipihustiga. Suurtele pindadele peaks värvi kõigepealt kandma rulliga ja seejärel tasandama pintsliga. Kasuta kvaliteetset tehiskiust pintsli. Pärlmutterefekt tuleb pintslijäljes kaunitl esile. Seinapinnad/dekoratiivvärvimine: Taika pärlmuttervärv toimib seinapinnal kõige paremini piiratud efektpinnana, kus osal pinnast "kruntvärvinäht" kasutatud seinavärv jääb näha. Taika-värvikaardist leiad seinavärvile Taika pärlmuttervärvi kokkusobiva tooni. Kanna Taika pärlmuttervärv rulliga väikesele alale (u 1m x 1m) korraga ja vajadusel dekoreeri koheselt nt dekoratiivrulli, pintsli või käsna. Harjuta dekoreerimist esmalt nt paksul papil. Kasuta piirjoonte tegemiseks soovitatavalt maalriteipi ja eemalda see koheselt peale värvimist. Kui teed piirjooned pintsliga, tee need väikese ribana korraga ja rulli piiritletud ala koheselt üle. Niimoodi ei jää piiritletud kohad nii nähtavad. Värv Taika pärlmuttervärvi kahes kihis, dekoratiivvärvimisel ühes kihis. Suure tasase ja sileda värvipinna tegemine Taika pärlmuttervärvi nõuab oskust ja kogemust, seevastu nt risti-rästi pintseldamine või rullimine õnnestub ka algajal ja ka suuremal seinapinnal. Taika pärlmuttervärv sobib suurepäraselt ka šablooniga värvimiseks.

Töövahendite puhastamine

Töövahendid pesta vee ja seebiga. Eemaldada töövahenditelt liigne värv/lakk ja pesta veega. Kergelt kõvenenud värvi eemaldamiseks on soovitatav kasutada Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendit.

Hooldusjuhend

Vajadusel mitte varem kui 1 kuu möödudes värvimisest: Puhasta pinda neutraalse (pH 6-8) nõudepesuvahendi lahusega, kasutades pehmet harja, pesukäsna või puhastuslappi. Puhasta eriti määrduvad pinnad kergelt leeliselise (pH 8-10) puhastusvahendiga, kasutades puhastuslappi, pesumoppi või pesukäsna. Seejärel loputa pind hoolikalt. Värvitud pind saavutab lõpliku tugevuse ja vastupidavuse normaalingimustes u. 1 kuu möödudes, enne seda vältida pinna kulutamist ja pesemist. Kui pinda on vaja siiski puhastada varsti pärast värvimist, tuleb seda teha kergelt pehme harja, niiske puhastuslapi või mopiga.

Hooldustöötlus

"Varem värvitud pinnad" - juhendite järgi. Soovi korral võib efektpinna üle värvida Helmi mööblivärvi (mööbel jms) või veepõhiste seinavärvidega (seinapinnad).

Keskkonnaohutus ja jäätmekäitlus

Vedelad jäägid kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt.

TAIKA PAINT

Keskkonna- ja tööohutus

Vastavalt muudatustega määrusele (EÜ) nr 1272/2008 ei ole see toode klassifitseeritud ohtlikuks. Kanda kaitsekindaid. Hoiatus! Pihustamisel võivad tekkida ohtlikud sissehingatavad piisad. Pihustatud ainet või udu mitte sisse hingata. Sisaldab 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT) ja 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)). Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Antud toode sisaldab biotsiidi, mis kaitseb toodet ladustamisel. Sisaldab: C(M)IT/MIT (3:1).

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 ühepoolselt ilma ette teatamata.