

Special Floor

Põrandavärv

- Hea kulumiskindlus
- Elastne värvipind
- Väga hea niiskuskindlus



TEHNILISED ANDMED		
Kasutuskoht	Puit-, betoon- ja puitkiudplaatpõrandad eluruumides. Sobib ka kulumiskindlust nõudvate puit-, betoon-, metall- ja puitkiudplaatpindadele rõdul, vannitoas, pesuruumis. Värv ei sobi tasandusseguga tasandatud või suurt mehhaanilist koormust nõudvate betoonpõrandate ning välistingimustesse jäävate betoonpindade värvimiseks.	
Läige	Läikiv.	
Katvus 1x	7-9 m ² /l – betoonpinnal, 9-11m ² /l – puit-ja metallpinnal.	
Toonimine	Värvi võib kasutada valgena (A-alusvärv) või toonida <i>Tikkurila Symphony</i> ja <i>Tikkurila Põrandavärvide</i> värvikaartide järgi (A- ja C-alusvärv).	
Alusvärvid	A - ja C -alusvärv.	
Töövahendid	Rull, pintsel või kõrgsurve värvipihusti ava läbimõõduga 0,009" - 0,013" ehk 0,230 - 0,330 mm.	
Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)	3-4 tundi - puutekuiv, 24 tundi - ülevärvitav, 4 nädalat - kulumiskindel.	
Töövahendite puhastamine, vedeldi	<i>Special Solvent, Special Solvent Spray, Unit Eko</i> või <i>Unit Spray</i> . Eemalda töövahenditelt liigne värv koheselt peale värvimistöö lõpetamist, pese ühe eelnimetatud vedeldiga.	
Säilitamine	Toode on külmakindel.	
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras toote pakendil märgitud kuupäevani.	
Kuivaine sisaldus	u. 50% .	
Tihedus	1,0 -1,2 kg/l, sõltuvalt värvitoonist (ISO 2811).	
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele. Ei ole vastupidav tugevatoimelise lahusti (nitrolahusti) toimele.	
Termostabiilsus	Kuivas ruumis kuni +120 °C. Pikaajalise kõrge temperatuuri mõjul värvitoonid kolletuvad.	
Pakendid	0,9L; 2,7L; 9L	



KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhasta puit- ja puitkiudplaatpind tolmust ja mustusest, metallpind roostest ja õlist. Pese metallpind puhastusvahendi *Vivaclean* või *Special Clean* vesilahusega, loputa veega, lase kuivada. Krundi metallikruntvärviga *Universal Korrostop* või *Universal Korrostop +*. Praod ja ebatasasused puit- ja metallpinnal pahtelda puidupahtliga *Vivacolor Snickeri*, lihvi ja eemalda lihvimistolm. Uus betoonpind peab enne värvimist kõvenema vähemalt 1 kuu. Betoonpinna suhteline niiskus peab olema alla 97%. Kõvenenud kuivalt betoonpinnalt lihvi maha tsementliimi kiht ja eemalda lihvimistolm. Praod ja ebatasasused täida sobiva tsementseguga, lihvi ja eemalda lihvimistolm.

Varem värvitud pind:

Puhasta pind vanast lahtisest värvist, tolmust, mustusest ja roostest. Pese pind puhastusvahendi *Vivaclean* või *Special Clean* vesilahusega, loputa veega, lase kuivada. Lihvi läikivad pinnad matiks, eemalda lihvimistolm. Praod ja ebatasasused puit- ja metallpinnal pahtelda puidupahtliga *Vivacolor Snickeri*, lihvi ja eemalda lihvimistolm. Metallpind krundi metallikruntvärviga *Universal Korrostop* või *Korrostop +*. Praod ja ebatasasused betoonpinnal täida sobiva tsementseguga, lihvi ja eemalda lihvimistolm.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv, õhu ja värvitava pinna temperatuur üle +5 °C, suhteline õhuniiskus alla 80%.

VÄRVIMINE

Sega värvi *Special Floor* enne värvimist hoolikalt. Esimese kihi värvimiseks vedelda värvi vedeldiga *Special Solvent* või *Unit Eko*, pihustiga värvimisel vedeldiga *Special Solvent Spray* või *Unit Spray*, 20-30% värvi mahust. Järgmiste kihtide värvimisel kasuta vedeldamata värvi. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi. Värv 1-2 korda rulli, pintslu või värvipihustiga.

TÖÖVAHENDITE PUHASTAMINE

Eemalda töövahenditelt liigne värv koheselt peale värvimistöölõpetamist, pese vedeldiga *Special Solvent*, *Special Solvent Spray*, *Unit Eko* või *Unit Spray*.

PINNA HOOLDAMINE

Pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest. Puhastamiseks kasuta vee või neutraalse (pH 6-8) puhastusainega niisutatud pesukäsna või -lappi. Peale pesemist loputa pind veega. Lahuse valmistamisel järgi selle tootja antud soovitusi.

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

JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS

Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusesse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti. Sisaldab: hüdrokeenituid, rasket tööstusliku lahustibensiini, etüülmetüülketoksiimi ja koobalt (II) soola. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni. Tuleohtlik. Korduv toime võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Vältida lahustiauru/pihustussudu sissehingamist. Käidelda hästiventileeritavas kohas. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/i) 500 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värvis on 500 g/l.

TRANSPORT

Toode on külmakindel.

TOOTE LISAINFO

www.vivacolor.ee



NB! Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged tuginedes laboratoorsele katsetele ja ettevõtte praktilistele kogemustele. Meie ettevõtte tegevus on sertifitseeritud ning vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Meie, kui tootja, ei vastuta kahjude eest, mis on tarbijal tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest.

AS TIKKURILA Liimi 5, 10621 Tallinn, Eesti. Hulgemüük: 650 11 11, faks 650 11 22, e-post: info.ee@tikkurila.com