

# Floor

## Puitpõrandavärv

Suurepärase kulumiskindlus  
Kiiresti kuivav  
Värvitud pind ei kolletu

Poolmatt siseruumide puitpõrandatele mõeldud veepõhine akrülaatvärv. Värv tasandub väga hästi ja on suurepärase kattevõimega. Värvitud pind jääb väga vastupidav ja ei kolletu.



### TEHNILISED ANDMED

<b>Kasutuskoht</b>	Puitpõrandad, -trepid ja käsipuud. Sobib väga hästi ka varem veepõhiste, alküüdvõi epoksüüdvärvide ja -lakkidega töödeldud põrandate ülevärvimiseks.
<b>Läige</b>	Poolmatt
<b>Katvus 1x</b>	6-9 m <sup>2</sup> /l. Tegelik katvus sõltub värvimise meetodist, tingimustest, värvitud pinna tüübist ja poorsusest.
<b>Toonimine</b>	Värvi võib kasutada valgena (A-alusvärv) või toonida heledates toonides (Aalusvärv) ja tumedates toonides (C-alusvärv) Tikkurila Põrandavärvide värvikaardi järgi. Toonitud värvi ei saa tagastada ega ümber vahetada.
<b>Alusvärvid</b>	A alusvärv, C alusvärv
<b>Töövahendid</b>	Pintsel või madala karvaga värvirull siledate pindade jaoks.
<b>Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)</b>	Tolmukuiv – 15 min, ülevärvitav – 2 tundi. Kasutuskuiv - järgmisel päeval. Täielikult kõvenenud ja kulumiskindel – u 2 nädala pärast.
<b>Vedeldi</b>	Vesi. Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne värv, pese vee ja seebiga.
<b>Töövahendite puhastamine</b>	Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne värv, pese veega.
<b>Säilitamine</b>	Kaitsta külma eest!
<b>Säilivusaeg</b>	Tihedalt suletud originaaltaaras. Valmistamise/parim enne kuupäeva vaata pakendilt. Sulge avatud nõu hoolikalt järgmise kasutuskorra tarbeks.
<b>Kuivaine sisaldus</b>	A-alusvärv 37%, C-alusvärv 32%.
<b>Tihedus</b>	1,1 -1,2 kg/l, sõltuvalt värvitoonist



## TEHNILISED ANDMED

<b>Vastupidavus kemikaalidele</b>	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele. Ei ole vastupidav tugevatoimelise lahusti (nitrolahusti) toimele.
<b>Pakendid</b>	A alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 7.2 l C alusvärv: 0.9 l, 2.7 l, 7.2 l

## KASUTUSJUHEND

### PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Krundi puiduni puhas pind Tikkurila Multistop isoleeriva kruntvärvi 1-2 kihti (sõltuvalt puitpinna seisukorrast). Tikkurila Multistop kruntvärvi kasutamine aitab ära hoida puidu ekstraktiivainetest põhjustatud värvitooni muutused jm kolletumist põhjustavate ainete (nt tõrv jne) läbitungimist värvipinnast. Kruntvärvi kasutamisel järgi kasutusjuhendit.

Varem värvitud pind:

Eemalda vana lahtine värvi- või lakikiht, tolmu ja mustus. Pese määrdunud ja rasvane pind puhastusvahendiga Special Clean, loputa veega ja lase kuivada. Lihvi läikiv ja kõva värvi- või lakipind matiks, eemalda lihvimistolm. Pahtelda praod ja ebatasasused pahtliga Vivacolor Snickeri, lihvi pahteldatud pind ja eemalda lihvimistolm.

### VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv, õhutemperatuur peab olema üle +5 °C ja suhteline õhuniiskus alla 80%. Värvimise ajal väldi tuuletõmbust ja kõrget temperatuuri.

### VÄRVIMINE

Sega Floor värvi enne kasutamist hoolikalt. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi. Värv pintsli või lühikesekarvalise värvirulliga 1-2 kihti. NB! Kuna värv kuivab kiiresti, planeeri töö selliselt, et vältida jätkukohtade tekkimist. Värv paari laua kaupa pikisuunas. Parandusi tee siis, kui värv on kuivanud.

### PINNA HOOLDAMINE

Värvitud pind on täielikult kõvenenud, kulumiskindel ja vastupidav kemikaalidele u 2 nädala pärast. Väldi sel perioodil pinna puhastamist. Samuti väldi esimesel nädalal raskete esemete (nt vaipade) asetamist värvitud põrandale. Värvitud pinda võib puhastada 2 nädala möödumisel värvimisest. Puhastamiseks kasuta harja või neutraalse (pH 6-8) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi.

### JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS

Contains: 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT). Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Kanda kaitsekindaid.

Tühi, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Vedelad jäägid suunata ohtlike ainete kogumispunkti vastavalt piirkondlikele õigusaktidele. Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/i) 140 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värv on 140 g/l.

### TRANSPORT

Kaitsta külma eest.

### TOOTE LISAINFORMATSIOON

[www.vivacolor.ee](http://www.vivacolor.ee)

### VÄRVILIINI INFOTELEFON

12011

