

Vivacolor LH White

Valge kergpahtel

- Veepõhine
- Valge
- Hea täitevõimega
- Kerge peale kanda ja tasandada
- Kerge lihvida



TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Seinad ja laed kuivades siseruumides. Sobib krohv-, betoon-, tellis-, kipsplaat- ja krunditud puitkiudplaatpindade lauspahteldamiseks ning pragude ja aukude täitmiseks. Pahtlit on kerge pinnale kanda ja tasandada.	
Sideaine	Akrüül kopolümeer	
Täiteaine	Dolomiit, kergtäiteaine	
Osakese suurus	0,15 mm, maks.	
Kihi paksus	4 mm, maks.	
Nakkuvus	0,50 N/mm ²	
Värv	Valge	
Kulu (ühekordsel pahteldamisel)	~1 l/m ² - pinna pahteldamisel 1 mm paksuse pahtlikihiga.	
Pahteldamisviis	Pahtlilabidaga või pahtlipritsiiga.	
Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)	1 mm - 2-3 tundi. Kuivamisaeg sõltub oluliselt ümbritseva keskkonna temperatuurist ja suhtelisest õhuniiskusest.	
Töövahendite puhastamine	Vesi	
Säilitamine	Kaitsta külma eest!	
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras 1 aasta toote valmistamisajast (vt pakendilt).	
Kuivainesisaldus	u 62 % m/m.	
Tihedus	u 1,2 kg/l (ISO 2811).	
Pakendid	3 L; 10 L nõu; 15L plastkott; 17 L nõu	

KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhasta pind tolmust ja mustusest. Pese määrdunud või eelnevalt värvitud pind puhastusvahendiga *Special Clean*, loputa ja lase kuivada. Krundi nõrk või tolmuine pind alküüdkruntvärviga *Special Primer*.

Varem värvitud pind:

Puhasta pind vanast lahtisest värvist, tolmust ja mustusest. Pese määrdunud või eelnevalt värvitud pind puhastusvahendiga *Special Clean*, loputa ja lase kuivada. Lihvi läikiv pind matiks, eemalda lihvimistolm. Krundi nõrk või tolmuine pind alküüdkruntvärviga *Special Primer*.

PAHTELDAMISTINGIMUSED

Pahteldatav pind peab olema puhas ja kuiv, õhutemperatuur +5 °C kuni +28 °C, suhteline õhuniiskus alla 80%. Pahteldamise ajal väldi tuuletõmbust ja kõrget temperatuuri.

PAHTELDAMINE

Kanna pahtel pinnale pahtlilabida või pahtlipritsiiga. Vuugid ja praod tugevda eelnevalt paberi või klaaskiudriidest lindiga. Lihvi kuivanud pahtlipind, eemalda lihvimistolm. Lihvimisel kaitse silmi ja hingamisteid tolmu eest. Vajadusel kanna peale teine kiht.


TÖÖVAHENDITE PUHASTAMINE


Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne pahtel, pese veega.

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.

Antud toode sisaldab biotsiidi, mis kaitseb toodet ladustamisel. Sisaldab: 1,2-bensisotiasool-3(2H)-ooni, 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni, 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. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Kanda kaitsekindaid.

	
AS Tikkurila, Liimi 5, 10621 Tallinn, Estonia	
14	
No. VC-14-08b	
EN 15824:2009	
Internal plaster based on organic binders	
Reaction to Fire	A2-s1,d0
Release of dangerous substances	NPD
Adhesion:	≥ 0,30 MPa

	
AS Tikkurila, Liimi 5, 10621 Tallinn, Estonia	
16	
No. VC-16-08a	
EN 13963:2014	
Jointing material for gypsum plasterboards-type 3A	
Reaction to Fire	A2-s1, d0
Release of dangerous substances	NPD
Flexural strength:	NPD

TRANSPORT

Kaitsta külma eest!

TOOTE LISAINFO

www.vivacolor.ee

NB! Ülaltoodud andmed on kontrollitud ja õiged, tuginedes laboratoorsetele katsetele ja ettevõtte praktikistele 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. Hulgimüük: 650 1111, faks 650 1122, e-post: info.ee@tikkurila.com

