



▶  
**LVC 3, 7, 20**  
Maalit

Vesiohenteiset ammatti- ja kotikäyttöön tarkoitettut laadukkaat sisämaalit soveltuvat hyvin sisätilojen katto- ja seinäpinoille. Tuotteet eivät sisällä liuottimia.

LVC 20 sopii hyvin pinoille, joissa vaaditaan pesun- ja kulutuksenkestoa.

Otamme mielellämme vastaan palautetta sekä annamme lisätietoja tuotteista.

Valmistaja:  
LAKKAVALMISTE OY LV COATINGS

Alasniitynkatu 28  
33560 Tampere  
FINLAND  
Puh: (03) 3630911  
myynti@lvc.fi  
www.lakkavalmiste.fi  
lvc.fi

**lvc.fi**  
www.lakkavalmiste.fi

**LV**  
Coatings

**LAKKAVALMISTE OY**

▶ **LVC 3, 7, 20** Maalit





## KÄYTTÖOHJEET

### Maalausolosuhteet:

Käsittävän pinnan tulee olla kuiva ja puhdas. Käsittelytyön aikana pitää ilman, käsittävän pinnan ja maalin lämpötilan olla yli +5°C ja ilman suhteellisen kosteuden alle 80%.

### Käsittelyohje:

Tuotteet on sekoitettava ennen käyttöä.

### Pohjustus:

Pese pinnat LV-maalipesulla. Huuhtele ja anna kuivua. Kovat maalipinnat tulee hioa himmeiksi ja mahdollinen irtonainen materiaali poistaa. Pohjamaalaukseen voidaan käyttää tuotteita sellaisenaan tai LVC 3 -sisämaalia.

### Pintakäsittely:

Käsittely tehdään edellä mainituilla tuotteilla. Sekoita tuotteet huolellisesti.

### Tulenarkuus:

Ei palava



### Ympäristön suojelu ja jätehuolto:

Nestemäinen maalijäte on toimitettava ongelmajätteiden keräilypiisteeseen. Tyhjtä kuivat maaliastiat voidaan toimittaa yleiselle kaatopaikalle.

### Käyttöturvallisuus:

Ruiskutettaessa on käytettävä hengityssuojainta. Suositellaan suojakäsineiden käyttöä. Tuotteista on saatavissa käyttöturvallisuustiedote.

### Kuljetus:

Ei VAK-luokiteltu. Suojeltava jäätymiseltä.



## TEKNISET TIEDOT

	LVC 3	LVC 7	LVC 20
Kuiva-aine:	40 til-%	42-til%	n. 41 til-%
Tiheys:	1,5 kg/l	n.1,35 kg/l	n. 1,30 kg/l
Kiiltoryhmä (RT-luokitus):	6	5	4

### Varastointi:

Varastoitava viileässä. Huonosti suljettu tai vajaa astia ei kestä varastointia. Suojeltava jäätymiseltä.

### Levitysmenetelmät:

Sively, telaus tai ruiskutus.  
LVC 7 ja LVC 20: korkeapaineruiskutuksessa suutin 0,020–0,023".  
LVC 3: korkeapaineruiskutuksessa suutin 0,50–0,58 mm.  
Ohennus tarvittaessa vedellä 5–10 %.

Riittoisuus:	LVC 3	LVC 7	LVC 20
Maalatuille pinnoille:	8–10 m <sup>2</sup> /l	9–12 m <sup>2</sup> /l	9–12 m <sup>2</sup> /l
Rakennuslevyt:	6–8 m <sup>2</sup> /l	6–9 m <sup>2</sup> /l	6–9 m <sup>2</sup> /l
Betoni- ja kiviainespinnot:	4–6 m <sup>2</sup> /l	3–6 m <sup>2</sup> /l	3–6 m <sup>2</sup> /l

### Kuivumisajat:

Pölykuiva n. 0,5 h  
Uudelleen maalattavissa n. 2–3 h  
Ajat ovat viitteellisiä ja riippuvat paikallisista olosuhteista ja käsittelytavoista. Kosteissa tiloissa suosittelemme päällemaalausta vasta seuraavana päivänä.

**Pesunkestävyys:** LVC 7 ja LVC 20: Hyvä

**Lämmönkestävyys:** LVC 7 ja LVC 20: 80–90°C

**Ohenne:** Vesi

**Välineiden pesu:** Vesi

### Värisävyt:

LVC 7 ja LVC 20 sävytetään puolihimmeän remonttimaalin sävytysohjeiden mukaan. LVC 3:n sävy on valkoinen ja se sävytetään noin sävyinä puolella reseptillä valkoisen lateksimaalin sävytysohjeiden mukaan.