



## Color LA

### - Siliconharzfarbe LA -

Silikoninių dervų dažai su apsaugine plėvele paviršiams, kuriems kyla dumblių ir grybelių pavojus

Atspalvis	Likutis		
	Kiekis ant paletės	48	32
	<b>Pakuotė</b>	<b>5 l</b>	<b>12,5 l</b>
	Pakuotės rūšis	Plastikinis kibiras	Plastikinis kibiras
	Pakuotės kodas	05	13
	<b>Artikelio Nr.</b>		
Balta	6400	■	■
Atspalvių kolekcija	6430	■	■
Specialūs atspalviai	6429	■	■
Nustatyti galima tik po konsultacijos, ryškūs atspalviai negalimi			

#### Išėiga



Maždaug 0,2 - 0,25 l/m<sup>2</sup> vienam dažymui

Reikalingi du sluoksniai

Išėiga gali svyruoti, priklausomai nuo paviršiaus savybių

Norint nustatyti tikslią išėigą rekomenduojama atlikti bandomuosius dažymus ant pakankamai didelio bandomojo ploto.

#### Panaudojimo sritys



- Porėtos, mineralinės statybinės konstrukcijos lauke
- Silikatinės, silikoninės ir dispersinės dangos
- Sintetinis tinkas

#### Savybės



- Atsparus vandeniui  $w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ h} \cdot 0,5)$
- Itin pralaidus vandens garams  $s_d \leq 0,05 \text{ m}$
- Karbonizacijos reakcijos išlieka nepakitę
- Mažas spaudimas
- Matinis, mineralinio pobūdžio
- Paviršius beveik nesiteršia

#### Produkto duomenys



Rišamoji medžiaga	Mažos molekulinės masės silikoninių dervų emulsija
Tankis (20 °C)	1,45 - 1,53 g/cm <sup>3</sup> , priklausomai nuo atspalvio
Klumpumas	3000 mPa·s
Pigmentai	Šviesai ir šarmams atsparūs oksidų pigmentai
pH-vertė	Maždaug 8,5

Pateiktos vertės – tai produktui būdingos savybės, tačiau jos nėra laikomos būtina produkto specifikacija.

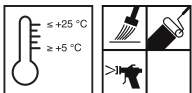
#### Galimi sistemos produktai

- **Primer HF (6438)**
- **Primer H (0642)**
- **Primer Hydro HF (0725)**
- **Color LA Fill (0560)**
- **Valymo produktai**

#### Pasiruošimas darbui

- **Reikalavimai pagrindui**  
Tvirtas, sausas, švarus, be dulkių ir be įtrūkimų  
Kenksmingos druskos turi būti pašalintos
- **Paruošimas**  
Mineralinius paviršius gruntuoti su Primer H gruntu  
Tepančius, tvirtai sukibusius pagrindus gruntuoti su produktu Primer HF arba Primer Hydro HF.  
Jei reikia, galima išgauti struktūrinį paviršių kaip Siliconharz-Füllfarbe LA

#### Apdirbimas



- **Apdirbimo sąlygos**  
Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė nei +5 °C ir ne aukštesnė nei +25 °C  
  
Gera išmaišyti.  
Dengiama tam skirtais darbo įrankiais  
Tarp sluoksnių turi būti mažiausiai 6 val. pertrauka

#### Apdirbimo nurodymai

Besiribojančias konstrukcijas ir medžiagas, kurios nebus apdirbamos šiuo produktu, apdengti/ apsaugoti tam skirtomis priemonėmis.  
Besiribojančius paviršius būtina dengti produktais iš tos pačios gamybos partijos Intensyvūs atspalviai, pvz., geltona, raudona ir pan., dėl savo pigmentų gali pasižymėti ne tokiomis geromis padengimo savybėmis. Esant poreikiui galima dengti papildomą sluoksnį.  
Šviežiai padentus paviršius saugoti nuo stipraus lietaus, vėjo, saulės ir kondensato susidarymo.

#### Nurodymai

Jei darbai atliekami ne pagal naujausius techninius nurodymus, būtina tai suderinti su atsakingu darbuotoju.  
Atliekant darbus būtina laikytis naujausių reglamentų ir bandymų sertifikatų nurodymų.  
Visuomet atlikti testus ant bandomojo ploto!

#### Darbo įrankiai/ valymas

Teptukas, platus teptukas, ėriuko kailio volelis ir Airless purkštuvus

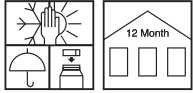


Darbo įrankius iš karto po darbo plauti su vandeniu.  
Purkštuvus iš karto po darbo plauti su vandeniu.



### Sandėliavimas/ galiojimas

Uždaroje originalioje pakuotėje vėsiai, sausai ir saugant nuo šalčio, galima laikyti mažiausiai 12 mėn.



### Saugumas/ reglamentai

Smulkesnė informacija apie saugumą, transportavimą, sandėliavimą, naudojimą, ekologiją ir utilizavimą pateikta naujausiuose produkto saugos duomenų lapuose.

### Asmeninės apsaugos priemonės

Dirbant purškimo būdu reikia dėvėti apsauginius akinius ir kvėpavimo takų filtrą (P2). Dėvėti tam skirtus apsauginius rūbus ir mūvėti apsaugines pirštines

### Nurodymai utilizavimui

Didesni produktų likučiai utilizuojami originalioje pakuotėje pagal galiojančius potvarkius. Pilnai ištuštintos pakuotės atiduodamos antriniam PERDIRBIMUI. Negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neišeisti į kanalizaciją.

### Biocidinių produktų reglamentas

Kaip „apdorotas gaminys“ sudėtyje turi biocidinio produkto (sluoksnio apsauginės priemonės) su veikliosiomis biocidinėmis medžiagomis oktilinonas (ISO), Terbutrinas, cinko piritonas, kurios apsaugo sluoksnį nuo mikroorganizmų (pelėsių, dumblių ir t. t.). Būtina laikytis naudojimo nurodymų!

### LOJ pagal „Decopaint“ direktyvą (2004/42/EB)

ES-ribinė produkto vertė (Kat. A/c): maks. 40 g/l (2010).  
Produkto sudėtyje yra < 40 g/l LOJ.

VOC	
Kat. A/c	
2010: 40g/l	
max.: 40g/l	

Atkreipiame dėmesį, kad pateikti duomenys yra orientacinio pobūdžio, jie nustatyti priemonės taikant praktiškai ir jas išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų gaminius bei jų pritaikymą ir apdirbimą. Taip pat informuojame,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statyviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame arba patiems atlikti bandymus, arba pasikonsultuoti su mumis. Jeigu nėra aiškaus raštiško mūsų patvirtinimo, kad gaminiai ar jų savybės tinka sutartyje numatytam specifiniam panaudojimo būdai, tuomet bet kokia konsultacija techninio panaudojimo klausimais ir bet kokia suteikta informacija,

net jeigu tokia informacija suteikta remiantis turimomis žiniomis, išlieka teisiškai neįpareigojanti. Visais kitais atvejais galioja mūsų bendrosios pardavimo ir tiekimo sąlygos.

Pasirodžius naujam šių techninių duomenų leidiniui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninių duomenų leidinį.