



Color LA Fill

- Siliconharz Füllfarbe LA -

Užpildantis silikoninis glaistas

Atspalvis	Likutis	
	Kiekis ant paletės	32
	Pakuotė	10 kg
	Pakuotės rūšis	Plastikinis kibiras
	Pakuotės kodas	10
	Artikelio Nr.	
weiß/ balta	0560	■
spec. atspalviai*	0561	■

*Būtina konsultacija. Intensyvūs atspalviai netiekiami.

Išėiga



Apie 0,3 - 0,5 kg/m²

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 medžiagos
- Silikatinės, silikoninės ir dispersinės dangos
- Sintetinis tinkas
- Įvairaus šiurkštumo ir siaurų įtrūkimų paviršiai
- Tarpinė danga prieš Siliconharzfarbe LA

Savybės



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

Produkto duomenys

- Charakteristikos pristatymo metu



Rišamoji medžiaga	Silikoninės dervos emulsija
Tankis (20 °C)	1,50 g/cm ³
Klampumas	Apie 4000 mPa·s
Pigmentai	Šarmams atsparūs oksido pigmentai
pH-vertė	Apie 8,5

■ Po reakcijos

Pralaidumas vandens garams (DIN 52615)	$s_d \leq 0,05 \text{ m}$
Vandens absoravimo koeficientas (DIN 52617)	$w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Blizgumas	Matinis, būdingas mineraliniams paviršiams

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 \(6400\)](#)
- [Remmers Reinigungsprodukte](#)

Pasiruošimas darbui

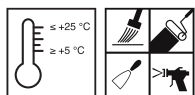
■ Reikalavimai pagrindui

Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, švarus, be įtrūkimų (išskyrus itin plonus įtrūkimus) 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.

Apdirbimas



■ Apdirbimo sąlygos

Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: min. +5 °C iki maks. +25 °C

Gerai išmaišyti.

Dengiama tam skirtais darbo įrankiais

Medžiaga dengiama vienu sluoksniu, išgaunant struktūrinį paviršių

Sekanti danga turėtų būti dengiama ne anksčiau kaip po 24 val.

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, volelis, glaistyklė, nerūdijančio plieno mentelė, Airless-purškimo įranga

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

Remmers įrankiai

- › Collomix WK 90/500 S (4448)
- › Flächenstreicher (4540)
- › Farbrolle FC (4913)
- › Teleskopstiel (4391)
- › Rollerbügel (4449)
- › Kana® KanaClassic Eckenpinsel (4541)

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. Neišleisti į kanalizaciją.

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.