



## Color LA Fill

- Silikoninės dervos užpildantys skaidrūs dažai -  
Užpildantys „tikri“ dažai silikoninės dervos pagrindu

Atspalvis	Variantai
	Kiekis ant paletės 32
	<b>Pakuotė 10 kg</b>
	Pakuotės rūšis Plastikinis kibiras
	Pakuotės kodas 10
	<b>Artikulo Nr.</b>
Baltas/Weiß	0560 ■
Spec. atspalviai	0561 ■
Užsakoma tik pasikonsultavus. Išsivys atspalviai negalimi.	

### Išėiga



Apie 0,3–0,5 kg/m<sup>2</sup>

Išėiga gali kisti priklausomai nuo paviršiaus savybių.

Tikslius medžiagos poreikis nustatomas ją išbandant pakankamai dideliame bandomajame plote.

### Panaudojimo sritys



- Porėtos, mineralinės statybinės medžiagos
- Apkrovą laikanti silikatinė, silikoninė ir matinė dispersinė dangos
- Sintetinių dervų tinkas
- Įvairaus šiurkštumo ir smulkiai sutrūkinėję paviršiai
- Tarpinė danga prieš dengiant dažus silikoninės dervos pagrindu „Siliconharzfarbe LA“

### Savybės



- Sustiprintas pluoštu
- Nepralaidumas vandeniui  $w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
- Didelis pralaidumas vandens garams  $s_d \leq 0,05 \text{ m}$
- Netrukdoma karbonizacijos reakcija
- Mažas spaudimas
- Matinis, mineralinio pobūdžio paviršius
- Smulkaus smėlio šiurkštumo tekstūra

### Produkto duomenys

- Charakteristikos pristatymo metu

Rišamoji medžiaga	Silikoninės dervos emulsija
Tankis (20 °C)	1,50 g/cm <sup>3</sup>
Klumpumas	Apie 4000 mPa·s
Pigmentai	Šviesai ir šarmams atsparūs oksidų pigmentai
pH-vertė	Apie 8,5

- Po reakcijos

Pralaidumas vandens garams (DIN 52615)	$s_d \leq 0,05 \text{ m}$
Vandens absorbcijos 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

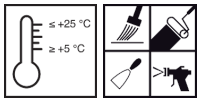
- Primer Hydro HF (0725)
- Color LA (6400)
- Remmers Reinigungsprodukte



#### Pasiruošimas darbui

- Reikalavimai pagrindui  
Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, švarus, be dulkių ir įtrūkių (išskyrus itin plonus įtrūkius)  
Be konstrukcijoms kenksmingų druskų.
- Paruošimas  
Aprovą laikančius mineralinius pagrindus gruntuoti gruntu „Primer H“.  
Trupančius, tvirtai sukibusius pagrindus gruntuoti gruntu „Primer Hydro HF“.

#### Apdorojimas



- Apdorojimo sąlygos  
Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė kaip +5 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C.  
  
Medžiagą gerai išmaišyti.  
Paskleisti tam skirtu įrankiu.  
Medžiagą dengti vienu sluoksniu, siekiant lygios paviršiaus tekstūros.  
Palaukti mažiausiai 24 val. prieš dengiant kitą dangos sluoksnį.

#### Apdorojimo nurodymai

Besiribojančias konstrukcijas ir medžiagas, kurios neturi liestis šiuo produktu, apsaugoti tam skirtomis priemonėmis.  
Besiribojančius paviršius apdoroti tik tos pačios gamybos partijos produktais.  
Intensyvių atspalvių, pvz., geltoni, raudoni ir pan. dažai dėl savo pigmentų gali prasčiau dengti. Prireikus padengti papildomą sluoksnį.  
Šviežiai apdorotus paviršius saugoti nuo liūtis, vėjo, saulės spindulių ir kondensato susidarymo.

#### Nurodymai

Dėl nukrypimų nuo galiojančių taisyklių būtina susitarti atskirai.  
Planuojant ir atliekant darbus būtina vadovautis atitinkamais bandymų sertifikatais.  
Visada išbandyti produktą bandomajame plote!

#### Darbo įrankiai/ valymas



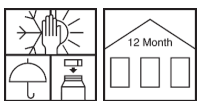
Teptukas, platus teptukas, avies vilnos volelis, glaistyklė, nerūdijančiojo plieno mentelė, purkštuvus „Airless“

Įrankius plauti vandeniu, kol medžiaga dar neišdžiūvo.  
Išpurkštą medžiagą nuplauti vandeniu, kol ji dar neišdžiūvo.

Remmers įrankiai

- Flächenstreicher (4540)
- Farbrolle FC (4913)
- Teleskopstiel (4391)
- Rollerbügel (4449)
- Heizkörperpinsel (4541)
- Patentdispenser (4747)
- Collomix® Rührer LX (4296)

#### Sandėliavimas/ galiojimas



Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsi, sausi ir saugant nuo šalčio galima laikyti mažiausiai 12 mėn.

#### Saugumas/ reglamentai

Daugiau informacijos apie saugą transportuojant, sandėliuojant ir tvarkant, taip pat apie šalinimą ir poveikį aplinkai pateikta naujausiame saugos duomenų lape.

#### Asmeninės apsaugos priemonės

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

#### Atliekų šalinimo nurodymai

Didesni produkto likučiai pagal galiojančius teisės aktus turi būti atiduodami tvarkyti originalioje pakuotėje. Visiškai tuščias pakuotes atiduoti perdirbti atliekų perdirbimo įmonių surinkimo punktuose. Draudžiama išmesti produktą kartu su buitinėmis atliekomis. Užtikrinti, kad produktas nepatektų į kanalizaciją. Nepilti į kriauklę.

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 apdorojimą. 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.