



Color SH

- Silikato dažai D -

Mineraliniai dažai, sukuriantys smulkaus grūdėtumo paviršiaus struktūrą

Atspalvis	Variantai	
	Kiekis ant paletės	32
	Pakuotė	12,5 l
	Pakuotės rūšis	Plastikinis kibiras
	Pakuotės kodas	13
	Artikulo Nr.	
Baltas/Weiß	0630	■
Spec. atspalviai	0634	■

Išėiga



Priklausomai nuo pagrindo būklės, vienam sluoksniui reikia apie 200 ml/m².

Reikalingi du sluoksniai.

Išėiga priklauso nuo paviršiaus absorbcijos savybių

Tikslius medžiagos poreikis nustatomas ją išbandant pakankamai dideliame bandomajame plote.

Panaudojimo sritys



- Porėtoms, mineralinėms konstrukcijoms, pvz., plytoms, smėliui/kalkių smiltainiui, mineraliniam tinkui
- Apkrovą laikančių mineralinių ir silikatinių paviršių restauravimui
- Negalima dengti ant metalinių paviršių ir paviršių, kurių sudėtyje yra mangano

Savybės



- Smulkaus grūdėtumo paviršiaus struktūra
- Optimalus sukibimas su paviršiumi
- Geras atsparumas klimato poveikiui
- Pralaidumas vandens garų difuzijai
- Nepralaidus vandeniui
- Mineraliniai dažai vandens pagrindu

Produkto duomenys

- Charakteristikos pristatymo metu

Rišamoji medžiaga	Kalio silikatas
Tankis (20 °C)	1,40 g/cm ³
Klumpumas	Tiksotropinis
Pigmentai	UV stabilūs mineraliniai pigmentai
pH-vertė	< 11,5

- Po reakcijos

Pralaidumas vandens garams	> 95 %
Vandens garų pralaidumas (DIN EN ISO 7783-2)	$s_d \leq 0,04 \text{ m}$
Vandens absorbcijos koeficientas (DIN EN 1062-3)	$w \leq 0,20 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Blizgesys	Matinis
UV stabilumas	Labai geras

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

Galimi sistemos produktai

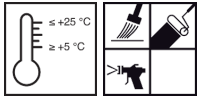
➤ [Primer Hydro S HF \(0624\)](#)



Pasiruošimas darbui

- Reikalavimai pagrindui
Pagrindas turi būti švarus, sausas ir be dulkių.
Sudėtyje nėra konstrukcijoms kenksmingų druskų.
- Paruošimas
Kruopščiai pašalinti purvą, riebalus ir atsilupusius senus dažus.
Statybos defektus, tokius kaip įtrūkiai, nesandarios siūlės, netinkamos jungtys, kylanti ir higroskopinė drėgmė, reikia pašalinti iš anksto.

Apdorojimas



- Apdorojimo sąlygos
Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: ne žemesnė kaip +5 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C.

Medžiagą gerai išmaišyti.
Medžiagą tolygiai paskirstyti teptuku ar voleliu, arba purkšti.
Dengiama dviem sluoksniais.
Laukimo laikas tarp sluoksnių – mažiausiai 12 val.

Apdorojimo nurodymai

Besiribojančias konstrukcijas ir medžiagas, kurios neturi liestis su šiuo produktu, apsaugoti tam skirtomis priemonėmis.
Norint pridėti papildomų spalvų, galima naudoti standartinius silikatinus, pilnai ir nepilnai dengiančius dažus iki 2 %.
Tamsūs ir intensyvūs atspalviai po džiūvimo gali atrodyti truputį margai, todėl geriausiai naudoti pastelinius atspalvius. Kuo storesnis dažų sluoksnis, tuo šviesiau atrodo atspalvis po džiūvimo.
Nemaišyti su kitais produktais.
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.
Laikytis BFS duomenų lapų, skirtų atitinkamoms darbo sritims.

Darbo įrankiai/ valymas

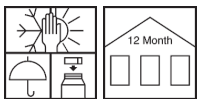


Teptukas, platus teptukas, avies vilnos volelis, tinkami purkštuvai.

Darbo įrankius ir nešvarumus plauti vandeniu nedelsiant, kol jie dar neišdžiūvo.

- Remmers įrankiai
- Flächenstreicher (4540)
 - Farbrolle FC (4913)
 - Teleskopstiel (4391)
 - Rollerbügel (4449)
 - Epoxy-Rolle (5045)
 - Nylon-Rolle Standard (5066)
 - Heizkörperpinsel (4541)
 - Collomix® Rührer KR (4292)

Sandėliavimas/ galiojimas



Nepradarytose originaliose pakuotėse vėsiai, sausiai 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.

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 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.