



Siliconharzfarbe LA

- Color LA -

- Siliconharzfarbe LA -

"Pravý" silikonový nátěr chráněný proti plísním a řasám

Odstín	Dostupnost		
	Počet kusů na paletě	48	32
	Balení	5 l	12,5 l
	Typ balení	plastový kbelík	plastový kbelík
	Kód obalu	05	13
	Číslo výrobku		
bílý	6400	■	■
bezbarvý	6410	■	■
dle barevnice	6430	■	■
speciální odstíny*	6429	■	■
*Výroba na vyžádání - žádné intenzivní barevné odstíny			

Spotřeba



Cca 0,2 - 0,25 l/m² na pracovní krok
Nutné vždy min. 2 pracovní kroky.
Spotřeba se může lišit podle vlastností povrchu.
Přesnou spotřebu nutno zjistit na zkušební ploše.

Oblasti použití



- Porézní, minerální podklad v exteriéru
- Pevné silikátové, silikonové a matné disperzní nátěry
- Akrylátové omítky

Vlastnosti výrobku



- Vodoodpudivý $w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h} \cdot 0,5)$
- Vysoce prodyšný $s_d \leq 0,05 \text{ m}$
- Nezpomaluje karbonataci
- Minimální pnutí
- Matný, podobný minerálním látkám
- Nepatrný sklon k zašpinění



Údaje o výrobku

■ Při dodání

Pojivo	Nízkomolekulární silikonová emulze
Hustota (20 °C)	1,45 - 1,53 g/cm ³ v závislosti na odstínu
Viskozita	3000 mPa·s
Pigment	Světlostálé oxidové, odolné proti alkáliím
Hodnota pH	Cca 8,5

■ V plně zreagovaném stavu

Propustnost vodní páry	$s_d \leq 0,05 \text{ m}$
Koeficient nasákavosti podle DIN EN ISO 1062-3	$w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Stupeň lesku	Matný, minerální charakter

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Systémové produkty

- **Primer HF (6438)**
- **Primer H (0642)**
- **Primer Hydro HF (0725)**
- **Color LA Fill (0560)**
- **[reinigungsprodukte_6400]**

Přípravné práce

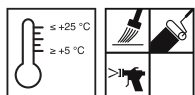
■ Požadavky na podklad

Nosný, suchý, čistý, bez prachu a trhlin.
Bez škodlivých solí.

■ Příprava podkladu

Pevné, minerální podklady penetrovat pomocí Imprägniergrund (č. 0642).
Pískující, pevně držící podklady penetrovat pomocí Grundierung SV nebo Hydro-Tiefengrund.
Pro strukturální sjednocení podkladu použít jako podnátěr Color LA Fill (Siliconharz Füllfarbe LA, č. 0560).

Zpracování



■ Podmínky při zpracování

Teplota materiálu, podkladu a okolí: min. +5 °C do max. +25 °C

Materiál dobře promíchejte.
Nanášet na plochu vhodným nářadím.
Materiál aplikovat vždy ve dvou pracovních krocích.
Technologická přestávka mezi jednotlivými pracovními kroky je min. 6 hodin.

Upozornění při zpracování

Stavební části a látky, které se nemají dostat do kontaktu s výrobkem, přiměřeně ochránit.
Plochy, které na sebe navazují, natírat pouze materiálem ze stejné šarže.
Intenzivní odstíny, např. sytě žlutá, červená atd. mohou mít nižší krycí schopnost díky použitým pigmentům. V případě potřeby aplikovat další nátěr.
Čerstvě ošetřené plochy chránit před nárazovým deštěm, větrem, slunečním zářením a před kondenzací vody.



Upozornění

Odchytky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.
Vždy provádějte vzorové plochy!

Nářadí / čištění



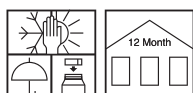
Štětec, plochý štětec, plyšový váleček a airless stříkací zařízení.

Nářadí čistit v čerstvém stavu vodou.
Stříkance ihned vyčistit vodou.

Remmers nářadí

- **Collomix WK 90/500 S (4448)**
- **Flächenstreicher (4540)**
- **Farbrolle FC (4913)**
- **Rollerbügel (4449)**
- **Nylon-Rolle Profi (5045)**
- **Heizkörperpinsel (4541)**

Skladování / trvanlivost



V uzavřených originálních obalech v chladu, suchu a chráněné před mrazem. Trvanlivost min. 12 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Osobní ochranné pomůcky

Při nanášení stříkáním používejte dýchací filtr P2, ochranné brýle, ochranné rukavice a pracovní oblečení.

Upozornění na likvidaci odpadů

Obsah/nádoby likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace.

Biocidní přípravek

Obsahuje biocidní přípravek OIT, Terbutryn a Zincpyrithion pro ochranu nátěrového filmu před napadením mikrobiálními organismy (řasy, plísně). Výrobek se smí použít pouze způsobem odpovídajícím etiketě a technickému listu.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat. Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.