



Color LA Fill

- Siliconharz Füllfarbe LA -

Plniaca " pravá" silikónová farba

Odtieň	Dostupnosť
	Počet kusov na palete 32
	Balenie 10 kg
	Druh balenia plastové vedierko
	Kód obalu 10
	Číslo výrobku
biely	0560 ■
špeciálne odtiene	0561 ■
Výroba na vyžiadanie - žiadne intenzívne farebné odtiene	

Spotreba

Cca 0,3 - 0,5 kg/m²

Spotreba sa môže líšiť v závislosti od stavu povrchu.

Presnú spotrebu je potrebné zistiť na dostatočne veľkej skúšobnej ploche.



Oblasti použitia



- Porézne, minerálne stavebné materiály
- Pevné silikátové, silikónové a matné disperzné nátery
- Akrylátové omietky
- Povrchy s rôznou nerovnosťou a vlasovými trhlinami
- Medzivrstva pod silikónovou farbu Siliconharzfarbe LA

Vlastnosti výrobku



- Armovaný vláknami
- Vodoodpudivý $w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h} \cdot 0,5)$
- Vysoko priedušný $s_d \leq 0,05 \text{ m}$
- Nespomaľuje karbonatáciu
- Minimálne pnutie
- Matný, podobný minerálnym látkam
- Drsná štruktúra s jemným pieskom

Informácie o výrobku

■ Pri dodaní

Spojivo	Emulzia silikónovej živice
Hustota (20 °C)	1,50 g/cm ³
Viskozita	Cca 4000 mPa·s
Pigment	Svetlostály, oxidové pigmenty odolné voči alkáliám
Hodnota pH	Cca 8,5

■ V zreagovanom stave

Priepustnosť vodnej pary (DIN 52615)	$s_d \leq 0,05 \text{ m}$
Koeficient nasiakavosti podla (DIN 52617)	$w \leq 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Stupeň lesku	Matný, minerálny charakter

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

Systémové produkty

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

Prípravné práce

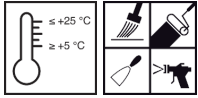
- Požiadavky na podklad



Musí byť nosný, suchý, čistý, bez prachu a trhlín (okrem mikrotrhlín).
Bez škodlivých solí.

- Príprava podkladu
Pevné, minerálne podklady penetrovať pomocou Primer H (č. 0642).
Opieskované, pevné, súdržné podklady penetrovať pomocou Primer Hydro HF.

Spracovanie



- Podmienky pri spracovaní
Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C až do max. + 25 °C.

Materiál dôkladne premiešajte.
Nanášať na plochu vhodným náradím.
Nanášajte materiál na úpravu štruktúry v jednom pracovnom kroku.
Čakacia doba pred nanesením následnej vrstvy min. 24 h.

Upozornenie pri spracovaní

Stavebné časti a látky, ktoré sa nemajú dostať do kontaktu s výrobkom, primerane ochrániť.
Plochy, ktoré na seba nadväzujú, natierať iba materiálom z rovnakej šarže.
Intenzívne farebné odtiene, napr. žltá, červená a pod. môžu na základe pigmentov vykazovať nižšiu kryciu schopnosť. V prípade potreby preto naneste ďalšiu vrstvu.
Čerstvo ošetrené plochy chráňte pred nárazovým dažďom, vetrom, slnečným žiarením a pred kondenzáciou vody.

Upozornenie

Odchýlky od platných noriem musia byť schválené samostatne.
Pri návrhu a realizácii je potrebné dodržiavať platné predpisy.
Vždy vytvorte testovacie plochy!

Pracovné náradie, čistenie

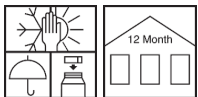


Štetec, plochý štetec, plyšový valček, špachtľa, nerezové hladítko a Airless postrekovač

Náradie čistiť v čerstvom stave vodou.
Striekance ihneď vyčistiť vodou

Remmers náradie
➤ [Patentdispenser \(4747\)](#)

Skladovanie



V uzatvorených originálnych obaloch v chlade, suchu a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 12 mesiacov.

Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

Osobné ochranné pomôcky

Pri nanášaní striekaním používajte dýchací filter P2, ochranné okuliare, ochranné rukavice a pracovné oblečenie.

Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné zviať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštruktáž, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.