

SABULADOR EXTERIOR MATT FINE

Technický list:

NÁZOV:

SABULADOR EXTERIOR MATT FINE

TYP:

Farby s matným efektom

POUŽITIE:

Vodou riediteľná farba na interiéry a exteriéry.

ZLOŽENIE:

Špecifická hmotnosť: Fine: 1,460 ± 30 g/l pri 20 °C

Viskozita: 7500 cps

Výdatnosť: 4-5 m²/l jedna vrstva (môže sa líšiť v závislosti od povrchu, pórovitosti a absorpcie podkladu a spôsobu aplikácie)

Efekt: matný

Zafarbenie: farebná škála z katalógu

Balenie: 1 l / 5 l / 12 l

DOBA SCHNUTIA:

Suchý na dotyk: 2 hodinách pri 20 °C






Pretierateľný: po 4-6 hodinách pri 20 °C

Úplne suchý: po 24 hodinách pri 20 °C




CHARAKTERISTIKA

A ODOLNOST:

Ľahko aplikovateľná farba na vodnej báze vhodná do exteriéru, vytvára dekoratívny pieskový efekt. SABULADOR EXTERIOR FINE vytvára povrchy s moderným dizajnom. SABULADOR EXTERIOR FINE je vysoko kvalitná farba, pretože je priedušná, umývateľná a odolná voči plesniam a riasam.

ŠPECIFIKÁCIA	ŠTANDARD	HODNOTA	OZNCENIE
PRIEPUSTNOSŤ VODNEJ PARY Sd	UNI EN ISO 7783-2	Sd ≤ 0,14 m	UNI EN ISO 7783  VAPOR BARRIER
PRIEPUSTNOSŤ KVAPALNEJ VODY, W	UNI EN 1062-3	W=0,023 kg/m ² /h	UNI EN 1062-3  WATERPROOF
ODOLNOSŤ PROTI PLESNIAM	UNI EN 15457	0	UNI EN 15457  ANTIFUNGI
ODOLNOSŤ VOČI RIASAM	UNI EN 15458	0	UNI EN 15458  ANTIALGAE
HROMADENIE NEČISTÔT	UNI EN 10792	DL = 1,35	UNI 10792  NO DIRT
Dátový list BFS č. 26 ks	-	Trieda A, skupina 1-3 v závislosti od farby	-

ENVIRONMENTÁLNE VLASTNOSTI:

SPECIFIKÁCIA	STANDARD	HODNOTA	OZNAČENIE
OBSAH ONEBEZPEČNÝ CH LÁTKACH	-	NEOBSAHUJEE	
HODNOTA FORMALDEHYD, X	JIS A 1902-3	X < 0,005 mg/m ² h F ****	
OBSAH TĚKAVÝCH LÁTKOK	Directive 2004/42/ES	max. 23 g/l (medza EÚ 200 g/l) Štvri.	

PRÍPRAVA POVRCHU:

Staré, vápenné alebo zásadité povrchy: Odstráňte všetky staré odlupujúce sa nátery a umyte vodou a vhodným čistiacim prostriedkom. Po vysušení vyrovnajte povrch a prebrúste. Potom štetcom alebo valčekom naneste WATER FREE TRASPARENTE, zriedený v pomere 1:1 syntetickým riedidlom alebo riedidlom na farby. Po približne 16 hodinách pri 20 °C pokračujte farebným PRIMER 1400 zriedeným 15 – 20 % vodou. PRIMER 1400 by sa mal nanášať štetcom PV 09 alebo valčekom PV 95 s jednou alebo dvoma vrstvami nanesenými na zakrytie povrchu. Po 6-8 hodinách pri 20 °C pokračujte s SABULADOR EXTERIOR FINE.

Nové povrchy: Vyplňte povrch, ktorý chcete správne ošetriť. Po vysušení sa vrstva FISSATIVO ACRILICO 30 g Trasparente, zriedená vodou v pomere 1:5, sa nanese štetcom alebo valčekom. Približne po 8 hodinách pri 20 °C pokračujte farebným PRIMER 1400 zriedeným 15 – 20 % vodou. PRIMER 1400 by sa mal nanášať štetcom PV 09 alebo valčekom PV 95 s jednou alebo dvoma vrstvami nanesenými na zakrytie povrchu. Po 6-8 hodinách pri 20 °C pokračujte s aplikáciou SABULADOR EXTERIOR FINE.

PRÍPRAVA PRODUKTU:

úpravy: pripravené na použitie

APLIKÁCIA:

Systém: PV 09 štetec

Počet vrstiev : 1

PROCES APLIKÁCIE:

Pred aplikáciou produktu si pozorne pozrite video

Efekt ťahu štetca: naneste a spracujte SABULADOR EXTERIOR FINE štetcom PV 09. Aplikčná technológia spočíva v nanášaní veľkého množstva produktu krátkymi, rovnomernými ťahmi štetca vo všetkých smeroch.

Aplikčná teplota: medzi +5 °C a +30 °C. Neaplikujte za silného slnečného svetla alebo vo veterných podmienkach. Nepoužívajte v dňoch s vysokou vlhkosťou alebo keď sú povrchy zamrznuté.

Chráňte povrch pred dažďom, vlhkosťou a teplotami pod +5 °C počas prvých 48 hodín, aby sa zachovali technické a estetické vlastnosti výrobku. Ak je povrch vystavený tečúcej vode počas prvých 10 dní po aplikácii, môžu sa objaviť zvislé pruhy, ktoré je možné odstrániť mechanicky, bez toho aby bola ohrozená kvalita produktu. Po úplnom vytvrdnutí sa vytvorí priehľadný film, ktorý poskytuje dobrú odolnosť voči nárazom a bežným odoberom.

Skladovanie: v tesne uzavretej konzerve, dokonca aj po použití, pri teplotách od +5 °C do +30 °C.

Stabilita: cca 2 roky v riadne uzavretej, nikdy neotvorenej nádobe .

SC 00316

POZNÁMKY: Pred použitím dôkladne premiešajte . Nástroje ihneď po použití umyte mydlom a vodou.

Technický list č. SC 00316, vydaný manažérom manažérstva kvality

Verzia 1. November 2022