

setta[®] FASSIL

Jednoduše lepší.

Materiál:

Popis produktu:

setta Fassil je kvalitní fasádní barva na silikátové bázi s obsahem jemného křemínku. Je určena pro dobře kryjící a proti povětrnostním vlivům mimořádně odolné nátěry na nenatřených minerálních omítkách MG P I, P II a P III, vápenco-pískovcovém zdivu a přírodním kameni bez výkvětů, jakož i k renovaci starých, nosných nátěrů se silikátovými barvami. setta Fassil-nátěry prokřemění s podkladem.

Vlastnosti:

Propustná pro páru a CO₂, odolná proti škodlivým látkám v ovzduší a dešť odpuzující. Tónování pouze se silikátovými tónovacími barvami. Zpracování je možné provádět nátěrem, válečkováním a stříkáním (i Airless po předchozím prosetí).

Barva odpovídá podle DIN EN 1062 ve třídě propustnosti pro tekoucí vodu (w-hodnota) nízké třídě vodní propustnosti (< 0,1 kg/m²·h_{0,5}) a ve třídě hustoty difúzního proudu pro vodní páru (sd-H₂O-hodnota) vysoké hustotě difúzního proudu (< 0,14 m).

Pojivo na bázi:

Draselné vodní sklo s organickými přísadami podle DIN 18 363

Aplikace:

Místa aplikace: Matné nátěry fasád na nenatřených minerálních podkladech, renovační nátěry na nosných silikátových nátěrech. Vhodná zvláště pro nátěry chráněných památek historických objektů a starých staveb.

Balení:

5 l, 12,5 l

Barevné odstíny:

Bílá

Tónování: Provádět s běžně prodávanými silikátovými tónovacími barvami.

Zpracování:

Nátěr, válečkování nebo stříkání. Pro Airless-nanášení setta Fassil dobře rozmíchat a prosít sítem.

Nezpracovávat pod +8 % teploty podkladu a vzduchu.

Ředění:

Se setta Silikatgrund

Nářadí:

Nářadí k natírání

Čištění nářadí:

S vodou

GEFSTOFFV:

Odpadá

VBF:

Odpadá

GISBAU-KÓD:

M-SK 01



Fasádní barva na silikátové bázi
podle DIN 18 363

ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ:

Dbejte prosím na následující:

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Chraňte kůži a oči před stříkacími barvami.

Při zasažení očí nebo kůže okamžitě důkladně vypláchněte vodou.

Při stříkání nevdechujte stříkací mlhu.

Nenechat uniknout do povrchových vod.

Pečlivě zakryjte okolí natíraných ploch. Stříkance na laku, skle, keramice, kovu, přírodním kamenivě a dřevě okamžitě omyjte.

Bližší údaje jsou uvedeny v bezpečnostním datovém listě.

Likvidace:

K recyklaci odevzdávejte pouze zcela vyprázdňené obaly.

Tekuté zbytky materiálu je možné zlikvidovat jako odpady z barev na vodní bázi, zaschlé zbytky materiálu mohou být zlikvidovány jako vytvrdlé barvy nebo domácí odpad.

Hustota difúzního proudu pro vodní páru: < 0,14 / vysoká

Třída vodní propustnosti: < 0,1 / nízká

Sladování:

V chladu, ale nevystavovat mrazu

Zohledněte:

K zabránění vzniku náběhů nanášejte mokry do mokrého v jednom tahu. Není vhodná pro vodorovné, vodou zatěžované plochy.

Nezpracovávejte při silném slunečním záření, vysoké vlhkosti vzduchu nebo silném větru.

Údaje této technické informace o produktu byly sestaveny po intenzivních vývojových pracích a dlouholetých zkušenostech. Měly by sloužit k informování a podpoře spotřebitele. Technická data odpovídají receptuře výrobce. Kvůli mnohostranným aplikačním možnostem a podmínkám pro zpracování, ležících mimo oblast našeho vlivu a stavu podkladů, nemůže být v jednotlivých případech přebírána na základě našich informací žádná záruka. S vydáním nového TL podmíněného technickým pokrokem, ztrácí všechna předcházející vydání svoji platnost.



Verband Farbe und Gestaltung GmbH
Max-Volmer-Strasse 1
D-40724 Hilden
Telefon: +49 (0) 21 03/89 07-0
<http://www.vfg.net> und www.setta.de
E-Mail: info@vfg.net und info@setta.de

TECHNICKÝ LIST

SETTA FASSIL

ÚDAJE KE SPOTŘEBĚ:		STRÍKÁNÍ			
	NATÍRÁNÍ	VÁLEČKOVÁNÍ	VYSOKÝ TLAK	AIRLESS	NÍZKÝ TLAK
Objemové poměry ředění v %	5 % se setta Silikatgrund			minimálně 5%	
Spotřebovávané množství ml/m ²	150 ml/m ²			200 ml/m ²	

POKYNY KE STRÍKÁNÍ					
	TRYSKA	ÚHEL STRÍKÁNÍ	TLAK BAR	KŘÍŽEM	DIN 4MM KONSIST.
Vysoký tlak					
Nízký tlak					
Airless	0,026"-0,031"	50°	150-180		

HODNOTY SCHNUTÍ				
	ZASCHLÝ	ZATVRDLÝ	PŘETÍRATELNÝ	PŘESTŘÍKATELNÝ
Po hodinách			Mezi jednotlivými nátěry dodržet minimální dobu schnutí 12 hodin. Při chladném a vlhkém počasí zohledněte odpovídající delší časy schnutí.	

SKLADBA NÁTĚRU	
<p>Příprava podkladu: Podklad k natírání musí být čistý, suchý a zbaven nepřilnavých substancí. Zohledněte VOB, část C, odst. 3.1.1.</p> <p>Nové omítky MG P Ic nechat minimálně 4 týdny a MG P II, P III minimálně 2 týdny před nátěrem vyschnout a vytuhnout. Opravy a dodatečně omítaná místa se musí zásadně fluátovat a omýt.</p> <p>Více zrnité vrstvy a event. výkvět odstranit fluátováním, resp. naleptat.</p> <p>Staré, nenatřené omítky nebo pevně držící staré nátěry očistit manuálně nebo vysokotlakou myčkou na horkou vodu. Tepelně izolační omítky na minerální nebo silikátové bázi očistit vodním paprskem.</p>	
<p>Skladba nátěru: Na slabě nebo rovnoměrně savých plochách provést základní nátěr se směsí ze 2 dílů setta Fassil a 1 dílu setta Silikatgrund. Krycí nátěr se setta Fassil, naředěný s max. 5 % setta Silikatgrund.</p> <p>Na silně savých, povrchově se drolicích, jakož i intaktních, pevně držících silikátových nátěrech provést základní nátěr se směsí ze 2 dílů setta Silikatgrund a 1 dílu vody.</p> <p>Mezi a koncový nátěr se setta Fassil, naředěná s max. 5 % se setta Silikatgrund.</p> <p>Mezi jednotlivými nátěry dodržet minimální dobu schnutí 12 hodin.</p>	

