

STUCCO SB30 + CT90

Technický list:

NÁZOV:

TYP:

POUŽITIE :

CHARAKTERISTIKA:

STUCCO SB30 + CT90

dvojzložkový štuk

slúži k vyplnení škár medzi jednotlivými dlaždicami alebo v prípade praskania a dier pred aplikáciou Meteore 12 alebo Meteore 14 Grosso nebo Medio v systémoch Valpaint I-BETON a E-VOLUTION.

Špecifická hmotnosť: 1,165 ± 30 g/LT pri 20 °C (ISO 2811-1)

Viskozita: 17500 cps (EN ISO 2555)

Výdatnosť: podľa spotreby (na základe šírky a hrúbky povrchu, ktorý má byť vyplnený) O škárach medzi dlaždicami vid' tabuľka 1 (hodnoty sa líšia podľa veľkosti škáry a dlaždice; Sú to orientačné hodnoty a môžu sa líšiť v závislosti od pórovitosti a nepravidelnosti podkladu.)

ROZMERY [mm] výška x šírka	SPOTRE BA * [kg / m] na hladké dlaždice	TEORETICKÝ VÝNOS ** [M2 / kg] na hladké dlaždice, veľkosť [mm]:					
		100x100	200x200	300x300	400x400	500x500	600x600
			0,006	8,33	16,7	20,8	33,3
	0,008	6,25	12,5	15,6	25	31,2	31,2
	0,0098	5,13	10,26	12,8	20,41	25,5	25,5
	0,008	6,25	12,5	15,6	25	31,2	31,2
	0,0083	6,06	12,5	15,1	25	30,3	30,3
	0,0096	5,26	10,52	13	20,8	26,1	26,1
	0,0129	3,85	7,7	9,7	15,4	19,4	19,4
	0,0204	2,45	4,9	6,1	9,8	12,25	12,25
	0,0306	1,64	3,28	4,1	6,54	8,17	8,17

Tabuľka 1 - Spotreba a teoretická výdatnosť

* Spotreba je vyjadrená v kg na jeden lineárny meter [kg / m], ktorý má byť vyplnený STUCCO SB30 + CT90.

** teoretický výťažok je vyjadrený v m2 kachličkové plochy použiteľné pre jeden kg STUCCO SB30 + CT90; To sa líši podľa veľkosti dlaždice.

DOBA SCHNUTIA:




**VLASTNOSTI
A ODOLNOSTI:**

**VLASTNOSTI
PROSTREDIA:**

Zafarbenie: tyrkysová
Balenie: kg. 0,4
Suché na dotyk: = = =
Pretierateľné: 24 hodín pri 20°C

Materiál pre vyplnenie škár medzi dlaždicami, pre prípadné praskliny alebo otvory a pre vyrovnanie povrchu.

Vďaka epoxidové zložke umožňuje Stucco SB30 + CT90 vyplnenie vo všetkých otvoroch kde je potreba veľa zakryť. Produkt, ktorý je po katalyzácii podobný keramike.

ŠPECIFIKÁCIA	ŠTANDARD	HODNOTA	OZNAČENIE
OBSAH NEBEZPEČNÝCH LÁTKO	-	NEOBSAHUJE	
HODNOTA FORMALDEHYD X	JIS A 1902-3	X < 0,005 mg/m ² h F*****	
OBSAH TEKAVÝCH LÁTKO	Directive 2004-42-ES	..max 135 g/l (Limit Ue 500 g/l 2010) S/j Kočka.	

PŘÍPRAVA VÝROBKU:

Riedenie: katalyzovať s CT90. Veľmi dobre premiešajte špachtľou a uistite sa, že materiál pripevnený k stenám nádoby je dobre premiešaný. Aplikácia by mala byť zrealizovaná ihneď po zamiešaní a do 1 hodiny pri teplote 20 °C (doba spracovateľnosti). Doba spracovateľnosti sa môže s rastúcou teplotou výrazne znižovať, preto je dobrým postupom pri aplikácii výrobku skontrolovať, či sa viskozita nezvýšila a či sa nádoba nezahriala. Ak tieto okolnosti nastanú doporučuje sa produkt neaplikovať, ale katalyzovať viac.

POUŽITIE:

Nástroje: špachtľa
Počet náterov : 1

APLIKAČNÝ CYKLUS:

Pre škáry medzi jednou dlaždicou a druhou alebo v prípade trhlín vyplňte s Stucco SB30 + CT90 pred pokračovaním s Meteore 12 alebo Meteore 14 Grosso alebo Medio v systémoch Valpaint I-BETON a Valpaint E-Volution.

Aplikačná teplota: vyššia než +15 °C a nižšia než +30 °C.

Plechovka nekatalyzovaného produktu musí byť okamžite uzavretá, aby sa zabránilo absorpcii vlhkosti a oxidu uhličitého

Skladovanie: v dobre uzavretej plechovke, a to aj po použití, pri teplote vyššej než +10 °C a nižšej než +30 °C.

Stabilita: 2 roky, pokiaľ je plechovka pevne uzavretá a nikdy neotvorená.

POZNÁMKY:

Pred použitím produkt dobre premiešajte. Umyte nástroje hneď po použití vodou a mydlom.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A LIKVIDÁCIA:

Výrobok je určený pre profesionálne použitie. Pred použitím je potrebné prečítať celý návod a Kartú bezpečnostných údajov.

Zabráňte priamemu kontaktu s pokožkou. Chráňte oči a tvár vhodnými ochrannými prostriedkami. V prípade kontaktu, okamžite a dôkladne opláchnite vodou a poraďte sa s lekárom.

Podrobné informácie a pokyny pri manipulácii, bezpečnosti a osobnej ochrane sú uvedené v Karte bezpečnostných údajov dostupnej v elektronickej verzii na webovej stránke www.dekorativne-natery.sk

Náradie je nutné hneď po použití dôkladne umyť vodou a vhodným čistiacim prostriedkom. Náradie sa nesmie čistiť vo vodných odtokoch, kanalizáciách. Likvidovať podľa zákona č. 75/2015 Z.z. o odpadoch a podľa platných predpisov. Zneškodnite v súlade s platnými predpismi a spôsobmi nakladania s odpadom pre použité balenia.

Technický list č. SC 00296 vydaný zodpovedným kontrolným oddelením

vydanie č. 3.

november 2020

