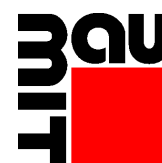


Zaprawa sztukatorska drobnoziarnista FF 89 (Baumit Stuccoco Feinzug FF 89)



baumit.com

Produkt	Szybkowiążąca zaprawa drobnoziarnista do stosowania jako powłoka wykończeniowa na Stuccoco Grobzug i do napraw uszkodzonej sztukaterii. Gotowa zaprawa sucha wg EN 998-1.	
Skład	Piasek, wapno, szybkowiążący cement specjalny oraz dodatki ułatwiające przygotowanie i obróbkę oraz zapewniające hydrofobowość.	
Przeznaczenie	Stuccoco Feinzug FF 89 jest szybkowiążącą zaprawą drobnoziarnistą, którą można stosować jako idealną powłokę do rdzeni (podkładów) stiukowych ze Stuccoco Grobzug FG 88. Ponadto nadaje się ona także do stosowania jako materiał do napraw starych, wiązanych cementem elementów sztukatorskich. Zaprawa może być wykorzystywana do prac na stole lub na ścianie. Zaprawa nadaje się do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Stuccoco Feinzug FF 89 nie nadaje się do prac sztukatorskich na systemach ociepleniowych, na których należy wykorzystywać kształtki wytłaczane z polistyrenu itp. produkty.	
Właściwości	Stuccoco Feinzug FF 89 gwarantuje oprócz łatwego ciągnięcia i niewielkiej skłonności do skurczu szybkie wiązanie materiału. Drobne uziarnienie pozwala uzyskiwać gładkie powłoki na rdzeniach (podkładach) stiukowych już przy grubości warstwy maks. 2 – 3 mm. Dodatki hydrofobowe umożliwiają wykorzystanie zaprawy w zastosowaniach zewnętrznych i strefach wilgotnych. Stuccoco Feinzug FF 89 nie zawiera żadnych składników wywołujących korozję (chlorków).	
Dane techniczne	Klasa:	CS III wg EN 998-1
	Wielkość ziarna:	0 - 0,4 mm
	Wytrzymałość na ściskanie:	3,5 - 7,5 N/mm ²
	Zapotrzebowanie wody:	5,0 - 5,5 l/worek
	Czas użycia:	ok. 30 min. przy 20°C/wilgotność pow. 65%
	Czas wiązania:	ok. 2 godz. przy 20°C/wilgotność pow. 65%
	Wydajność:	ok. 19 l/worek = ok. 760 l/t
	Max. grubość warstwy:	2 - 3 mm
Forma dostawy	Worek 25 kg	
Przechowywanie	W suchym i zabezpieczonym miejscu - 3 miesiące.	
Gwarancja jakości	Stały nadzór i kontrola jakości oraz ścisła kontrola wszystkich surowców. System zarządzania jakością DIN EN ISO 9001 certyfikowany przez TÜV. System zarządzania środowiskowego DIN EN ISO 14001 certyfikowany przez TÜV.	
Klasyfikacja wg ustawy o chemikaliach	Symbol zagrożenia: Xi	Działanie drażniące
	Zwroty R: R 37/38:	Działa drażniąco na drogi oddechowe i skórę
	Zwroty S: R 41:	Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu
	S 2:	Chronić przed dziećmi.
	S 22:	Nie wdychać pyłu.
	S 24/25:	Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.
	S 26:	Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
	S 37/39:	Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
	S 46:	W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Zawiera cement o zredukowanej zawartości chromu zgodnie z Dyrektywą EU 2003/53/CE

- Podłoże** Podłoże musi być mocne, nośne, oczyszczone i odkurzone. Farby klejowe, oleje i smary muszą zostać usunięte. Podłoże nie może zawierać zanieczyszczeń silnie chłonących wodę i pęczniejących. W przypadku pracy z kilkoma warstwami przed położeniem następnej warstwy należy poczekać na wystarczające utwardzenie się warstwy poprzedniej (np. wykonanej z zaprawy Stuccoco Grobzug FG 88). Podłoże musi być prawidłowo związane i równomiernie wyschnięte. Wyjątek: gruboziarniste rdzenie (podkłady) z zaprawy Stuccoco Grobzug FG 88 można pokrywać zaprawą Stuccoco Feinzug bezpośrednio po związaniu. Gładkie powierzchnie należy przygotować odpowiednim środkiem zwiększającym przyczepność, np. zaprawą przyczepną multiContact MC 55 W.
- Stosowanie** Wymieszać zaprawę ręcznie mieszadłem do uzyskania rzadkiej konsystencji. Następnie natychmiast nanieść na odpowiednią powierzchnię i szybko zaciągnąć szablonem. Maksymalna grubość warstwy wynosi 2 - 3 mm. Przy pracach na ścianie można nakładać Stuccoco Feinzug FF 89 bezpośrednio po związaniu zaprawy gruboziarnistej. Przy dużych wysięgach (występach przed lico) nie można wykluczyć rys skurczowych. Elementy ciągnięte na stole muszą powoli wyschnąć równomiernie ze wszystkich stron. Profile należy składować na rusztach drewnianych, aby umożliwić schnięcie z wszystkich stron.
- Wskazówki** W czasie wiązania należy unikać schnięcia wymuszonego (słońce, ogrzewanie itd.) oraz mrozu i przeciągu. Ewentualnie należy chronić elewację odpowiednimi środkami przed silnym nasłonecznieniem i przeciągiem. W przypadku zbyt szybkiego schnięcia należy gotowy profil stiukowy moczyć raz lub kilka razy. Przy pracach wykonywanych na ścianie podczas schnięcia mogą wystąpić rysy, które należy naprawić przed nałożeniem powłoki malarskiej. Przy wysięgu (występie przed lico) powyżej 5 cm należy zastosować odpowiednie osłony (np. obróbkę blacharską). Nieosłonięte części (np. gzymsy, gł. < 5 cm) po stronie górnej należy tak ukształtować, aby spadek na górnej powierzchni sprzyjał odprowadzaniu wody i w ten sposób zapobiegał wnikaniu wody oraz wykwitom i rysom. Na zakończenie należy pokryć stiuk powłoką malarską o właściwościach hydrofobowych i dobrze przepuszczającą parę wodną. Stuccoco Feinzug FF 89 nie nadaje się do naprawiania części stiukowych wiązanych gipsem.
- Temperatura otoczenia, podłoża i materiału w czasie obróbki i wiązania nie może być niższa od +5°C i wyższa od +25°C.