



TRAWERTYN NATURALNY (SUCHY)

SYSTEM – MFA / BUCCIATO / MARMORINO / TRAWERTYN / KIMERA

Cechy: tynk suchy na bazie wapna gaszonego i ziaren trawertynu o granulacji od 0,25-0,50 mm, połączony wapnem hydratyzowanym z dodatkami uszlachetniającymi, które pozwalają na łatwą pracę oraz zapewniają doskonałą przyczepność do podłoża. Wewnętrznie może być stosowany na każdy rodzaj tynku. Jest produktem paroprzepuszczalnym, odpornym na alkalia i na pleśń. W pełni ekologiczny, do zastosowania zarówno we wnętrzach antycznych jak i współczesnych. Łatwy w konserwacji, odporny na mycie, a nawet szorowanie. Dlatego też nadaje się do miejsc użyteczności publicznej: kina, kawiarnie, restauracje, banki, sklepy, jak również do wykończenia w oryginalny i ekskluzywny sposób swojego domu, mieszkania czy biura. Doskonale sprawdza się na kominkach lub wszelkiego rodzaju zabudowach z płyty kartonowo gipsowej. Produkt występuje w kolorze naturalnym.

Zastosowanie: nadaje się do miejsc użyteczności publicznej: kina, kawiarnie, restauracje, banki, sklepy, jak również do wykończenia w oryginalny i ekskluzywny sposób swojego domu, mieszkania czy biura. Doskonale sprawdza się na kominkach lub wszelkiego rodzaju zabudowach z płyty kartonowo gipsowej. Produkt występuje w kolorze naturalnym.

CYKLE	PRODUKT WYDAJNOŚĆ	ROZCIEŃCZANIE	UŻYTE NARZĘDZIA	OPIS SYSTEMU	CZAS SCHNIĘCIA
GRUNTOWANIE	MFA - GRUNT AKRYLOWY ok. 30 m/1L	DODAC 3L WODY DO 1L GRUNTU	SZCZOTKA (ŁAWKOWIEC)	Koncentrat gruntujący MFA rozcieńczamy w stosunku 1:3 z wodą i rozprowadzamy za pomocą ławkowca po powierzchni.	5 GODZ.
PODKŁAD KWARCOWY	BUCCIATO ok. 5m/1kg	DODAC OK. 50% WODY LUB MFA ROZCIEŃCZONE 1:5 WODĄ	SZCZOTKA (ŁAWKOWIEC)	Nanosimy pędzlem lub szczotką w celu uzyskania powierzchni kwarcowej, zwiększającej przyczepność.	5 GODZ.
WARSTWA PODKŁADOWA	CALCE MARMORINO ok. 0,6 kg/1m	GOTOWY	PACA NIERDZEWNA	Nakładamy metalową pacą cienką warstwę masy Calce MARMORINO, rozprowadzamy i wyciskamy jej nadmiar (na grubość ziarna).	8 GODZ.
UWAGA: Ta warstwa podkładowa może być zastąpiona Travertynem suchym.					
WARSTWA DEKORACYJNA	TRAWERTYN SUCHY ok. 1kg/1m	DO BIEŻĄCEGO WYKORZYSTANIA DODAC OK. 25% WODY	PACA INOX I "JAPONKA"	Podczas nakładania drugiej warstwy wydrapujemy wzór na powierzchni szpachelką "Japonką". Następnie wygładzamy ją pacą i pozostawiamy do wyschnięcia.	12 GODZ.
GRUNTOWANIE	MFA - GRUNT AKRYLOWY ok. 30-40m/1L	ROZCIEŃCZENIE W STOSUNKU 1:5	PĘDZEL	Przed impregnacją, powierzchnię należy zagruntować. Koncentrat gruntujący MFA należy rozcieńczyć w stosunku i nanieść wzdłuż wzoru.	5 GODZ.
IMPREGNACJA	KIMERA ok. 15m/1L	DODAC OK. 50% WODY	PĘDZEL	Nanosimy Kimerę krótkim pędzlem wcierając ją w podłoże, (jej nadmiar wycieramy szmatką).	12 GODZ.

UWAGA: dla zwiększenia odporności możemy Kimerę zastąpić Lakierem Ecoplast w rozcieńczeniu 1:1 z wodą.

Zalecenia:

- Nanosić materiał tylko na tynk sezonowy i suchy
- Stosować odpowiedni materiał do każdej pracy pochodzący zawsze z tej samej partii
- Tynk Travertino (suchy) występuje tylko w jednej naturalnej kolorystyce z możliwością niewielkiej zmiany tonacji, podczas impregnacji.
- Termin ważności 2 lata.

Dane techniczne Travertino Naturale:

Wydajność średnia: ok. 1 kg/m² na jedną warstwę

Stan fizyczny: proszek w opakowaniach 18 kg;

Ciężar właściwy: 1,9 kg/litr;

Temperatura stosowania i przechowywania: +5C +35C !!!