



<b>Przygotowanie podłoża</b>	Farby klejowe, oleje i smary muszą zostać usunięte. Podłoże nie może zawierać zanieczyszczeń silnie chłonących wodę i pęczniących. W przypadku pracy z kilkoma warstwami przed położeniem następnej warstwy należy poczekać na wystarczające związanie 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.
<b>Obróbka</b>	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 składać na rusztach drewnianych, aby umożliwić schnięcie z wszystkich stron.
<b>Wskazówki</b>	W czasie aplikacji oraz procesu twardnienia temperatura powietrza i podłoża nie może być niższa niż +5°C i nie może przekraczać +25°C. 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 gzyms 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 gzyms powłoką malarską o właściwościach hydrofobowych i dobrze przepuszczającą parę wodną. Stuccoco Feinzug FF 89 nie nadaje się do naprawiania części sztukaterii wiązanych gipsem

---

Nasze zalecenia w zakresie stosowanych technik, przekazywane słowem i pismem w celu wsparcia nabywcy (użytkownika) opracowane w oparciu o nasze doświadczenia i aktualny stan wiedzy są niewiązane i nie uzasadniają prawnego stosunku umownego oraz żadnych zobowiązań ubocznych z tytułu umowy kupna (sprzedaży). Nie zwalniają one nabywcy od sprawdzenia na własną odpowiedzialność przydatności naszych produktów do przewidzianego zastosowania. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Zastrzegamy sobie możliwość zmian, które służą technicznemu postępowi i ulepszeniu produktu lub jego zastosowaniu. Wraz z ukazaniem się niniejszej informacji technicznej wcześniejsze jej wersje tracą ważność. Najbardziej aktualne informacje znajdziecie Państwo na naszych stronach internetowych. Poza tym obowiązują nasze „Ogólne warunki umów” znajdujące się w katalogach produktów. Nasza gęsta sieć Przedstawicielstw gwarantuje szybkie doradztwo i dostawy. Dodatkowych informacji prosimy zasięgnąć u najbliższego Przedstawiciela Handlowego.