



## Obróbka

Wymieszać zaprawę ręcznie odpowiednim narzędziem lub mieszadłem i natychmiast napełnić do formy. Przy wylewaniu formę, należy napełnić w jednej operacji. To znaczy, że część stiukowa musi zostać wylana w ciągu 10 minut, bez osiadania materiału. Zaleca się zagęszczanie Stuccoco Guss SG 87 przez wibrowanie (najlepiej na stole wibracyjnym), aby zmniejszyć porowatość. Przez wibrowanie oraz lekkie ostukiwanie formy lub uciskanie formy kauczukowej można usunąć ewentualne pęcherze powietrza z masy. Zarabiać należy tylko taką ilość materiału, jaką można napełnić do form w ciągu ok. 5 – 10 minut. Nadmiar materiału lub zanieczyszczenia należy natychmiast usunąć. Po ok. 15 min można wydrapywać trochę masy z głębokich form, aby zmniejszyć ciężar odlewów. W zależności od temperatury i rodzaju formy, odlew osiąga po ok. 1,5 – 2,5 godz. swoją wytrzymałość początkową i powinien zostać wyjęty z formy, aby mógł równomiernie schnąć. Stuccoco Guss SG 87 należy napełnić do form, zanim zacznie tężeć. Już związanego materiału nie wolno zarabiać na nowo. Narzędzia po użyciu należy natychmiast umyć czystą wodą. Odlewy należy składować na rusztach drewnianych, aby umożliwić ich schnięcie z wszystkich stron. Przed montażem z użyciem kleju multiContact MC 55 W odlewy muszą osiągnąć wilgotność równoważną CM maks. 5%.

## Wskazówki

W czasie aplikacji oraz procesu twardnienia temperatura powietrza i podłoża nie może być niższa niż +5°C i nie może przekraczać +25°C. Nie należy wymuszać schnięcia (słońce, ogrzewanie itd.).

Odlewy wykonane z Stuccoco Guss SG 87 już po 1 – 2 tygodniach (w zależności od klimatu magazynu i wielkości) osiągają wytrzymałość końcową i ostateczny skurcz liniowy.

Do montażu odlewów sztukatorskich należy stosować zaprawę MultiContact MC 55W, przy czym maksymalna jej grubość warstwy wynosi 5 mm (metoda mieszana floating-buttering). Zaprawę należy nanosić ciepłopowierzchniowo i przeczesać pacą zębatą.

Zaleca się dodatkowe kołkowanie.

Odlewy stiukowe można bezpośrednio pokrywać hydrofobową, ale dobrze przepuszczającą parę wodną, powłoką malarską. Jeżeli nie maluje się odlewów, to należy je zabezpieczyć bezbarwną powłoką hydrofobową.

---

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 niewiążące 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.