

KIT KWASOODPORNY 2010



Przepis stosowania i wskazówki obróbki

Mieszanie: umieścić w naczyniu 7 miarek kitu w proszku i 1 miarkę wody i dobrze rozmiesza.
(stosunek składników mieszanki 100g proszku kitu i 12 g wody)

Uwaga: Połączenie składników powoduje powstanie gruzełkowej masy o ziemistej wilgotności, która po **5 minutach czasu oczekiwania** oraz **ponownym zamieszaniu** nabiera konsystencji gładkiego kitu i dopiero wtedy jest zdolna do zastosowania.

Nigdy: nie należy doprowadzać stwardniałego kitu do stanu ponownej przydatności poprzez dodanie wody.

Rozrobiony KIT KWASOODPORNY NISOTT 2010 jest przez ok. półtorej godziny gotowy do użytkowania a jego czas utwardzenia wynosi przy 20°C 24 godzin. Utwardzenie całkowite ma miejsce po około 10 dniach.

KIT KWASOODPORNY NISOTT 2010 nie jest zdatny do obróbki w temperaturze poniżej 5°C, jeśli nie zostały podjęte kroki umożliwiające prowadzenie robót budowlanych w okresie zimowym. Celem skrócenia

Obróbka:

1. nawilżyć rury kominowe w obrębie załamu,
2. następnie nanieść KIT KWASOODPORNY NISOTT 2010 za pomocą szpachli lub kielni,
3. po umieszczeniu kolejnej rury kominowej wygładzić od strony wewnętrznej i zewnętrznej
4. **rury świeżo położone należy do utwardzenia KITU KWASOODPORNEGO NISOTT 2010 chronić poprzez ich okrycie przed deszczem i mrozem.**

Składowanie:

KIT KWASOODPORNY NISOTT 2010 należy składować i chronić przed wilgocią.

GENERALNY DYSTRYBUTOR I IMPORTER

Askot

Materiały Budowlane. Zbigniew Zaczyński

Adres:

ul. Doktora Józefa Babińskiego 71 a
30-394 Kraków

tel.fax. 12 262-15-17

Doradca Techniczny:

501 869 180

