

ZAPRAWA KLEJĄCA DO ZATAPIANIA SIATKI I PRZYKLEJANIA STYROPIANU

BUDSTYR MB

ZASTOSOWANIE: zaprawa klejąca do zatapiaania siatki i przyklejania styropianu Budstyr MB przeznaczona jest do wykonywania warstwy zbrojonej przy ocieplaniu budynku systemem MASTMAX MB. Stanowi suchą mieszaninę spoiw hydraulicznych i organicznych związków wielocząsteczkowych, wypełniaczy mineralnych i dodatków modyfikujących.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: podłoże powinno być suche, wolne od kurzu i tłuszczów. Należy sprawdzić czy wszystkie elementy warstwy izolacyjnej (styropianu) ściśle przylegają do podłoża. i czy tworzą jednolitą powierzchnię. Wszelkie ubytki uzupełnić pianką poliuretanową.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU: konsystencję roboczą zaprawy uzyskuje się po zasypaniu worka (25kg) do pojemnika zawierającego 5,5 – 6 litra wody zarobowej, dokładnym wymieszaniu do uzyskania jednorodnej konsystencji, oraz ponownym zamieszaniu po upływie 5 minut. Zaprawa zachowuje właściwości robocze przez okres około 2 godzin.

SPOSÓB UŻYCIA: zaprawę klejącą należy nanieść na wewnętrzną stronę płyty metodą „pasmowo-punktową“. Polega ona na wykonaniu ciągłej pryzmy obwodowej, o szerokości, co najmniej 3cm przy krawędzi płyty i równomiernym rozłożeniu na całej powierzchni 6 -8 placków o średnicy 8-12cm. W sumie należy nanieść taką ilość, aby pokrywała ona, co najmniej 40% powierzchni płyty (po dobieciu płyty do podłoża min. 60%). Bezpośrednio po nałożeniu warstwy klejącej płytę należy przyłożyć do podłoża, a następnie dobić dożądanego położenia, tak by grubość zaprawy pod płytą nie przekraczała 1cm. Klej można nakładać przy temperaturze otoczenia i podłoża od +5°C do + 25°C. Wykonanie warstwy zbrojnej: Do wykonania warstwy zbrojnej można przystąpić po odpowiednim związaniu zaprawy klejącej użytej do przyklejania płyt styropianowych i po ewentualnym wykonaniu dodatkowego mocowania mechanicznego (przeciętnie po 3 dniach). Na powierzchnię przyklejonej izolacji należy naciągnąć zaprawę, rozprowadzić ją pacą zębatą i zatopić w niej siatkę zbrojącą z włókna szklanego. Siatkę zaleca się zatapiać pionowymi pasami i zaszpachlować na gładko tak,



aby była całkowicie niewidoczna i jednocześnie nie stykała się z płytami styropianowymi. Po odpowiednim czasie schnięcia zaprawy (około 3 dni) można nakładać tynk zewnętrzny.

PRZECHOWYWANIE ZAPRAWY: zaprawę należy przechowywać w szczelnie zamkniętych workach w suchych pomieszczeniach.

WYDAJNOŚĆ: dokładne zużycie jednostkowe materiału zależne jest od parametrów podłoża (m.in. stopnia równości oraz od przyjętej technologii przyklejania płyt) i orientacyjnie wynosi:

- przyklejanie płyt styropianowych – od 4,5 do 5,5 kg/m²
- Wykonanie warstwy zbrojnej – od 2,5 do 3,5 kg/m².

