

03

nida

OKŁADZINY ŚCIENNE NA KLEJU GIPSOWYM NIDA KLEJ TYP T



1 Przed przyklejeniem płyt gipsowych NIDA do ściany, powierzchnię ściany należy oczyścić z pyłu oraz luźnych resztek materiałów.



2 Aby wyrównać chłonność podłoża oraz je wzmocnić musimy całą powierzchnię ściany zagruntować. Dalsze prace związane z klejeniem płyt musimy odłożyć do momentu wyschnięcia gruntu na ścianie.



3 Przygotowujemy płyty przycinając je na wysokość ściany pomniejszoną o ok. 15 mm w celu zostawienia szczelin pomiędzy stropem a podłogą. Do klejenia płyt na kleju gipsowym można stosować płyty NIDA Zwykła o grubości 9,5 lub 12,5mm. Przed przyklejeniem płyt odmierzamy i wycinamy w płycie wszystkie otwory pod gniazdka elektryczne za pomocą wyrzynarki mechanicznej lub piłki ręcznej.



4 Zaprawę klejową należy przygotować zgodnie z informacją podaną na opakowaniu kleju NIDA Klej Typ T.



5 Przygotowujemy klej gipsowy za pomocą wiertarki i mieszadła pamiętając o mieszaniu kleju na wolnych obrotach aby nie napowietrzyć mieszanki.



6 Rozstaw pomiędzy rzędami placków wynosi 600 mm dla płyty 12,5 mm oraz 400 mm dla płyty 9,5 mm. Placek gipsowy powinien mieć średnicę ok. 100-150 mm a odległości pomiędzy plackami w rzędzie ok. 300 mm.



Po nałożeniu placków przyklejamy płytę do ściany pamiętając o podkładkach dystansowych od podłoża (można postawić się kawałkami płyt gipsowych).



Do pionowania płyt posługujemy się długą poziomnicą, przykładając ją do powierzchni płyt gipsowych. Pionowanie płyt od momentu ich przyklejenia na ścianie powinno być wykonane w czasie ok. 25 min. Po tym okresie następuje początek czasu wiązania kleju gipsowego i dalsza ingerencja w strukturę placka może spowodować jego odspoinowanie się od podłoża.



Po wyschnięciu kleju gipsowego kontrolujemy ułożenie płyt na ścianie za pomocą poziomnicy.



We wnękach okiennych nakładamy klej gipsowy na całą powierzchnię dociętych pasków płyty za pomocą szpachelki lub pacy zębatej i przyklejamy je.



Po przyklejeniu wszystkich płyt przystępujemy do wykonywania spoin pomiędzy płytami wykorzystując do tego celu gips szpachlowy NIDA Start, NIDA Finisz i taśmę zbrojącą NIDA.



Gwarantujemy uzyskanie wysokiej jakości wykończenia przy zastosowaniu elementów systemu NIDA.

ZUŻYCIE MATERIAŁÓW NA WYKONANIE 1 m² OKŁADZINY ŚCIENNEJ NA KLEJU GIPSOWYM NIDA KLEJ TYP T:

Materiał *	Ilość	j.m.	Cena u Twojego Dystrybutora
płyta gipsowa NIDA	1	m ²	
klej gipsowy NIDA Klej Typ T	4,5	kg	
gips szpachlowy NIDA Start	0,3	kg	
gips szpachlowy NIDA Finisz	0,1	kg	
taśma zbrojąca NIDA	1,4	m	

* normy zużycia nie uwzględniają strat materiałowych

Przedstawione informacje i rozwiązania zostały opracowane w oparciu o aktualną wiedzę techniczną, badania w Centrum Rozwoju Technicznego Siniat i w zewnętrznych jednostkach badawczych oraz wieloletnie doświadczenie i praktykę w montażu systemów suchej zabudowy. Siniat Sp. z o.o. nie ma bezpośredniego wpływu na projektowanie, warunki placu budowy, a także na sposób wykonywania prac. W związku z powyższym zastrzegamy, że są to wskazówki o charakterze ogólnym, których zastosowanie w praktyce nie może stanowić podstawy do jakichkolwiek rozszczeń. Siniat Sp. z o.o. nie odpowiada za błędy powstałe w druku.

SINIAT SP. Z O.O.
ul. Przecławaska 8
03-879 Warszawa
Info NIDA 801 11 44 77
www.siniat.pl