

Profesjonalna zaprawa polimerowo-mineralna Wykonanie podlewki pod stopy słupów. **ANTOL ESPANSOL ANCOR**



Układanie polimerowo - mineralnej masy zalewowej w szalunku wokół słupa. Płyta podporowa i śruby mocujące zamocowane ze montażowo ze sobą.



Układanie masy zalewowej aż do wypełnienia szalunku. Widoczny efekt samopoziomowania - niezbędny do pełnego podparcia stopy słupa. Czynność należy wykonywać od jednej strony szalunku.



Zagęszczanie i odpowietrzanie masy w szalunku celem usunięcia pęcherzyków powietrza oraz szczelnego wypełnienia szalunku.



Gotowe. Masa zalewowa szczelnie wypełnia szalunek - równo ze spodem płyty stalowej.
Wytrzymałość zaprawy po 18 godz. wynosi 61 MPa !



Do wykonania podlewki zastosowano bezskurczową masę zalewową ANTOL ESPANSOL ANCOR
Wytrzymałość końcowa na ściskanie 106 MPa.