

ZKNR nr C-2 „Roboty budowlane wykonywane w technologiach i materiałach marek: Ceresit, Thomsit, Pattex, Metylan”

Rozdział 07. Roboty montażowe

Tablica 0701	Tamowanie przecieków, osadzanie drobnych elementów
Tablica 0702	Wykonywanie podlewek, montaż elementów konstrukcyjnych, spoinowanie płyt granitowych
Tablica 0703	Montaż kotew chemicznych w systemie Pattex

Rozdział 08. System naprawy konstrukcji betonowych Ceresit

Tablica 0801	Przygotowanie podłoża. Czyszczenie powierzchni betonu
Tablica 0802	Przygotowanie podłoża. Mechaniczne przygotowanie powierzchni betonu
Tablica 0803	Przygotowanie podłoża. Skucie skorodowanego betonu
Tablica 0804	Przygotowanie podłoża. Wykucie odsłoniętych, skorodowanych prętów zbrojeniowych
Tablica 0805	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie stali zbrojeniowej
Tablica 0806	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie marek i innych elementów stalowych, odtłuszczenie stali, wykucie elementów stalowych z betonu
Tablica 0807	Przygotowanie podłoża. Zabezpieczenie antykorozyjne stali zbrojeniowej, marek i innych elementów stalowych
Tablica 0808	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej
Tablica 0809	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm
Tablica 0810	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości do 35 mm
Tablica 0811	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości powyżej 35 mm
Tablica 0812	Reprofilacja podłoża. Ręczne profilowanie naroży – dodatek
Tablica 0813	Reprofilacja podłoża. Mechaniczne uzupełnienie ubytków na ścianach betonowych i żelbetowych metodą suchą
Tablica 0814	Reprofilacja podłoża. Mechaniczne uzupełnienie ubytków na stropach betonowych i żelbetowych metodą suchą
Tablica 0815	Reprofilacja podłoża. Ręczne szpachlowanie powierzchni betonowych na grubość 1 mm
Tablica 0816	Reprofilacja podłoża. Zabezpieczenie powłokowe powierzchni betonu
Tablica 0817	Naprawa rys

Rozdział 09. Tapetowanie

Tablica 0901	Przygotowanie podłoża
Tablica 0902	Układanie tapet