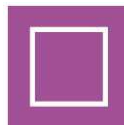


Ul. Długa 61
91-073 Grotniki, Jedlicze „A”
Tel.: 42 714 93 93
Fax : 42 714 93 94

Włazy Rewizyjne do wypełnienia Instrukcja montażu

**CSR****C2R****CPC**

1) Odbiór produktu:

Sprawdzić zgodność otrzymanego produktu z zamówionym, jak i jego stan. W przypadku uszkodzeń lub niezgodności z zamówieniem, zgłosić problem kierowcy i osobie odpowiedzialnej za kontakt z firmą TECHNEAU.

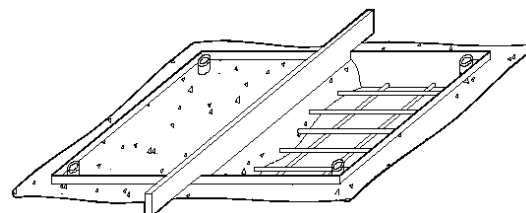
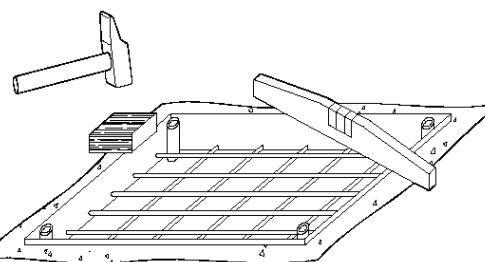
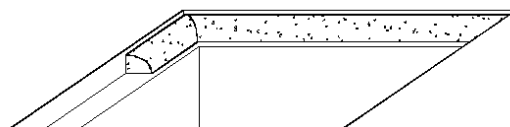
2) Narzędzia potrzebne do instalacji włazu:

Drewniana deska, młotek i poziomica będą potrzebne do ustawienia poziomej instalacji. Szpachelka będzie potrzebna do cementu, beton typu B450 do włazu i otrzymania wytrzymałości włazu 125 Kn.

W celu ułatwienia późniejszego otwierania i zamykania włazu, nasmarować wewnętrzną część ramy, zewnętrzną część pokrywy i ewentualną uszczelkę smarem.

3) INSTALACJA.

- Miejsce przewidziane na instalację włazu, obłożyć cementem, tak jak na rysunku. Miejsce na podkład powinno mieć 150 mm od brzoгу prześwitu a 120 mm od rzędnej posadzki.
- Sprawdzić czy używany cement nie zaszkodzi stali użytej do produkcji włazu, między innymi jego składem chemicznym.
- Odchylić łapki kotwiące i ustawić zamkniętą pokrywę włazu na właściwym miejscu. Sprawdzić równe posadowienie i poziom instalacji.
- Wypełnić lukę pomiędzy włazem a posadzką.



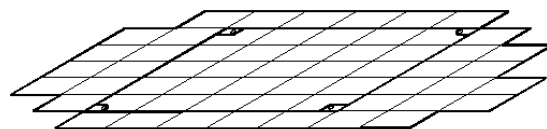
4) Wypełnienie włazu.

Żeby operacja się powiodła i w celu uzyskania optymalnej szczelności włazu, podczas wykonywania tej czynności, pokrywa włazu powinna być zamknięta i zablokowana za pomocą dostarczonych kluczy. Przy wypełnianiu, pamiętać o grubości wykładu posadzki który będzie instalowany na włazie. Na przykład płytki ceramiczne.

W momencie kiedy beton osiągnie od 50 do 60% swojej optymalnej wytrzymałości, wyciągnąć pokrywę i wyczyścić blachę z ewentualnych zacieków lub zanieczyszczeń.

5) Użytkowanie i konserwacja:

Każdy właz dostarczony jest z niezbędnymi do zamykania, podnoszenia i odklejania kluczami, zastępczym zestawem korków plastikowych. Dodatkowo na zamówienie możemy Państwu dostarczyć każdą z tych części w przypadku zagubienia lub zużycia.



W celu umożliwienia konserwacji i łatwego użytkowania włazu rewizyjnego poprzez użytkownika, prosimy o przekazanie mu tej instrukcji montażu i konserwacji.

Co najmniej raz do roku, właz powinien być otwierany, czyszczony i smarowany w miejscach bliskich zamków śrubowych, w celu przedłużenia żywotności i ułatwienia otwierania.