

WEBAC – Iniekcje ciśnieniowe w hydroizolacjach dla specjalistów

Uszczelnienia przeciwwodne w budownictwie podziemnym i głębokim (m.in. ściany szczelinowe, podpiwniczenia, garaże, parkingi, tunele,) wymagają specjalistycznych środków i techniki. Rozwiązania materiałowe WEBAC, oparte o żywice poliuretanowe, epoksydowe i hydrostrukturalne oraz technologia WEBAC wykorzystująca zalety iniekcji ciśnieniowej w jej różnych wariantach (przepony poziome, naprawa rys, iniekcja kurtynowa) umożliwiają:

- ✓ Wykonywanie uszczelnień w obiektach przykrytych ziemią bez konieczności ich odśłaniania
- ✓ Wykonywania prac w środowisku suchym, wilgotnym, mokrym, przy wodzie napierającej oraz pod lustrem wody
- ✓ Stosowanie wielu produktów w niskich temperaturach i na podłożach zaolejonych
- ✓ Wytwarzanie przepon poziomych w różnych podłożach mineralnych
- ✓ Naprawy konstrukcyjne –przenoszące naprężenia
- ✓ Uszczelnianie dylatacji z wykorzystaniem ustabilizowanych polimerowo gum pęczniących
- ✓ Uszczelnianie dystansów w budownictwie szalunkowym (korki i pierścienie pęczniące)
- ✓ Bezinwazyjne uszczelnianie przerw roboczych w technologii węży iniekcyjnych WEBAC

WEBAC to: Nowoczesność, skuteczność, trwałość i bezpieczeństwo.

Produkty WEBAC posiadają znak CE; oznaczenie klasy bezpieczeństwa pożarowego; oznaczenie GISKODE; oznaczenie deklaracji środowiskowej EPD; odniesienie do scenariusza zagrożeń wg REACH



WEBAC®

WEBAC Sp. z o.o.
ul. Wał Miedzeszyński 646
03-994 Warszawa
tel./fax 22 672 04 76
22 616 04 76
webac@webac.pl

www.webac.pl