

WEBAC®
zatrzymuje wodę

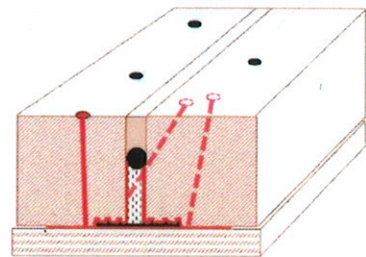
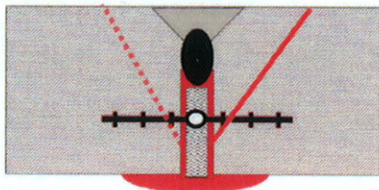
Profesjonalizm i nowoczesność w uszczelnianiu budowli

ZATRZYMYWANIE WODY NAPIERAJĄCEJ – sprawdzone i tradycyjne dwuskładnikowe, spienialne, poliuretanowe żywice iniekcyjne zostały uzupełnione o nowe produkty: jednoskładnikową spienialną żywicę PU – WEBAC 155 oraz nowy produkt typu Kombi – WEBAC 1500.

ŻYWICE PU DO TRWAŁEGO, INIEKCYJNEGO USZCZELNIANIA – tradycyjne produkty, m.in. WEBAC 1403P (CE) wzbogacone o nowe środki poliuretanowe również do napraw konstrukcyjnych – WEBAC 1610 oraz WEBAC 1660.

EPOKSYDOWE ŻYWICE INIEKCYJNE – sprawdzona oferta, m.in. WEBAC 4110 (CE), została poszerzona o nowe produkty o specyficznych właściwościach – WEBAC 4130 (do rys zaolejonych, mokrych, poddanych dużym obciążeniom dynamicznym), WEBAC 4180N (ekstremalnie niska lepkość – 20 mPas).

ŻELE AKRYLOWE I ŻYWICE HYDROSTRUKTURALNE – sprawdzone środki do iniekcji kurtynowej – m.in. WEBAC 240 Bseal; WEBAC 5510.



Uszczelnienie dylatacji



Iniekcja kurtynowa



Pompa do technik iniekcyjnych

EPOKSYDOWE SYSTEMY POWŁOKOWE – obok sprawdzonych produktów, m.in. WEBAC 4430, wprowadzono nowy System OS 8 do stosowania w przypadku powierzchni parkingowych i garaży, WEBAC 4290/WEBAC 4490 (CE).

USZCZELNIANIE PRZERW ROBOCZYCH I DYLATAcji – węże

iniekcyjne, stabilizowane polimerami gumy pęczniące, sznury i profile dylatacyjne.

USZCZELNIENIA DYSTANSÓW SZALUNKOWYCH – korki, pierścienie i kolnierze uszczelniające.

CONSOLIDATION LINE – produkty do konsolidacji, stabilizacji i uszczelniania gruntów, np. w budownictwie tunelowym i kopalniach. Do podbijania fundamentów i wklejania kotew gruntowych każdego typu służą m.in. WEBAC PURseal; WEBAC SILcompact.

Technika iniekcyjna – sprawdzone pompy jednokomponentowe, dwuskładnikowe pompy tłokowe, iniektory tradycyjne, „zwrotne”.

WEBAC Sp. z o.o.
022-672 04 76
webac@webac.pl
www.webac.pl