



Wyrafinowane poszukiwania firmy **WEBAC**

Firma WEBAC, obok sprawdzonych i uznanych iniekcyjnych technologii zabezpieczenia przeciwwodnego budowli, wkrótce zaoferuje klientom nowe produkty z grupy spienialnych żywic poliuretanowych przeznaczonych do zatrzymywania wody pod ciśnieniem. Będą wśród nich: WEBAC 155, WEBAC 1500, WEBAC TP58-S8.

ściach uszczelniających zależnych od warunków stosowania. W środowisku wilgotnym i w kontakcie z wodą wykazuje właściwości typowe dla tradycyjnej spienialnej żywicy poliuretanowej, natomiast w środowisku suchym sieciuje do stałej (niespianialnej) postaci właściwej dla żywic trwale uszczelniających.

łu od 15 do 70 razy!!!, przez dodanie katalizatora w ilości 5 ÷ 20%.

Firma WEBAC proponuje również nowy produkt **WEBAC 4290/4490** do zabezpieczania powierzchni parkingowych w budownictwie.

Wymienione produkty oraz inne nowe propozycje znajdują się w ofercie firmy WEBAC w 2016 r.



WEBAC
zatrzymuje wodę

WEBAC Sp. z o.o.
webac@webac.pl
Tel./Fax 22 616 04 76; 22 762 04 76
www.webac.pl

WEBAC 155 – spienialna (do ok. 25 razy w czasie ok. 2 minut), jednoskładnikowa, niewymagająca wstępnego odmierzenia, mieszania, przelewania i jakiegokolwiek katalizatora, poliuretanowa żywica iniekcyjna, przeznaczona do stosowania wszędzie tam, gdzie oczekuje się bardzo szybkich i prostych działań związanych z uszczelnieniem aktywnych wycieków wody.

WEBAC 1500 – specjalna, hybrydowa, dwuskładnikowa żywica poliuretanowa o podwójnych właściwo-

WEBAC TP58-S8 – pośrednia wersja pomiędzy jedno- i dwuskładnikowymi spienialnymi, iniekcyjnymi żywicami poliuretanowymi WEBAC. Składa się z jednego podstawowego składnika i katalizatora reakcji (WEBAC TP58-S8 Accelerator). Wyróżnia się możliwością kontrolowania czasu (14 ÷ 30 sekund) ekspansji materia-

