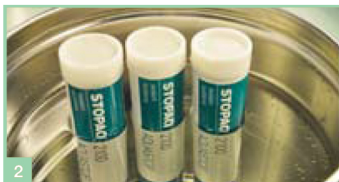


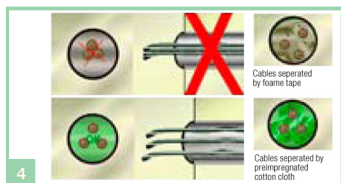
Rysunek przedstawiający warstwy aplikacji systemu STOPAQ.



Podgrzać pojemniki do temperatury ok. 40°C przez zanurzenie w gorącej wodzie, ułatwia to instalację.



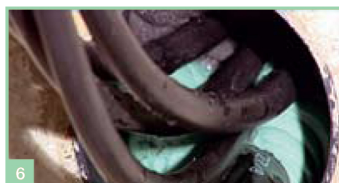
Wyczyścić dokładnie przewód/rurę, przemyć wodą. Masa przylega do mokrych powierzchni. Przyleganie będzie silniejsze, jeśli wcześniej na przewód/rurę nałożymy masę Stopaq 2100 Aquastop.



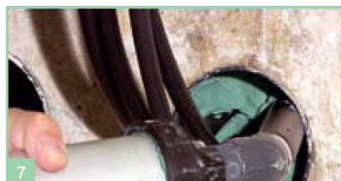
Owinąć przewód/rurę dostarczoną uszczelką piankową tak, aby uszczelka stworzyła przegrodę w otworze. Poprzeplatać przewody uszczelką.



Wsunąć uszczelkę do otworu. Należy się upewnić, że pozostało 15 cm wolnej przestrzeni (do uszczelnienia).



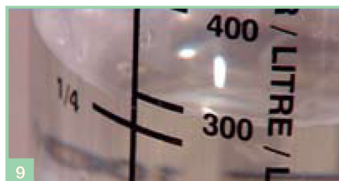
Delikatnie unieść przewody i przy pomocy odpowiedniego pistoletu włożyć masę Stopaq 2100 Aquastop. Przy użyciu elastycznej dyszy można łatwo wypełnić wolną przestrzeń. Włóż min. 10 cm masy Stopaq 2100 Aquastop, zaczynając od tylnej dolnej części tak, aby masa znalazła się między przewodami.



Pozostawić ok. 5 cm wolnej przestrzeni do aplikacji zaprawy.



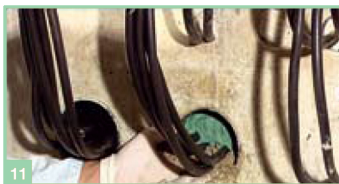
Przed nałożeniem elastycznej zaprawy cementowej Stopaq Mortar należy upewnić się, że w tej części nie ma masy Stopaq 2100 Aquastop. Stopaq Mortar jest środkiem opóźniającym rozprzestrzenianie się ognia, zapewnia też dekoracyjne wykończenie. Stanowi zewnętrzną powłokę systemu.



Wymieszać zaprawę Stopaq Mortar z 300 ml wody, aż utworzy się plastyczna zaprawa. W ten sposób utworzoną zaprawą należy wypełnić pozostałe 5 cm otworu.



Jeśli powstała zaprawa jest zbyt sucha, należy dodać trochę wody. Zaprawa nie powinna się kruszyć.



Wypełnić pozostałe 5 cm zaprawą Stopaq Mortar i docisnąć. Jak poprzednio, należy zacząć od dolnej części wciskając zaprawę Stopaq Mortar pomiędzy przewody tak, aby się nie stykały.



Wykończyć zewnętrzną część tak, aby jej powierzchnia była gładka.

ZAPRASZAMY DO ZAPOZNANIA SIĘ Z PEŁNĄ OFERTĄ FIRMY

Dystrybutor: STOPAQ Polska | tel. +48 662 761 370 | e-mail: biuro@stopaq.pl | www.stopaq.pl

EUROPE - AFRICA - RUSSIA - MIDDLE EAST - INDIA - CHINA - AUSTRALIA - CANADA - USA - MEXICO - SOUTH AMERICA

