



1. Sopro Silikon - trwale elastyczne wypełnienie szczeliny dylatacyjnej
2. Sznur dylatacyjny
3. Płytki ceramiczne
4. Zaprawa klejowa wysokoelastyczna Sopro
5. Taśma uszczelniająca Sopro DBF 638 wtopiona w 1-szą warstwę zaprawy uszczelniającej Sopro DSF 523 lub Sopro DSF 423
6. Zaprawa uszczelniająca Sopro DSF 523 lub Sopro DSF 423 (łączna grubość powłoki po wyschnięciu 2 mm)
7. Podłoże - jastrych Sopro Rapidur M5 747 lub na bazie spoiwa Sopro Rapidur B5 767 do wyrównania powierzchni podłoża - szpachla wyrównawcza Sopro RAM 3 454
8. Fuga dylatacyjna poliuretanowa Sopro PUD 682 - wypełnienie szczeliny dylatacyjnej w podłożu

Schemat nie zachowuje skali.

Projektując rozwiązania należy dostosowywać wymiary do lokalnych warunków

DZIAŁ ROZWOJU PRODUKTÓW I WSPARCIA TECHNICZNEGO

Sopro Polska Sp. z o.o.
02-146 Warszawa
ul. Komitetu Obrony Robotników 45A
tel. 608 592 328, 602 283 104
e-mail: dzialwsparciatechnicznego@sopro.pl