



1. Strop nad pomieszczeniem ogrzewanym
2. Warstwa wyrównawczo-spadkowa: szpachla Sopro RAM 3, ułożona ze spadkiem min. 1,5 %, na podłożu zagruntowanym emulsją przyczepną Sopro HE 449, metodą "świeże na świeże"
3. Paroizolacja
4. Izolacja termiczna
5. Hydroizolacja jak dla dachów płaskich
6. Folia budowlana PE (warstwa poślizgowa)
7. Jastrych na bazie Sopro Rapidur B5 lub Sopro Rapidur M5, grubość min. 5 cm
8. Zaprawa uszczelniająca Sopro DSF 523 lub DSF 423 (łączna grubość powłoki po wyschnięciu min. 2 mm)
9. Zaprawa klejowa Sopro MEG 665 MegaFlex S2 lub Sopro MEG 666 MegaFlex S2 turbo
10. Zaprawa fugowa Sopro DF 10 lub Sopro FL
11. Taśma uszczelniająca Sopro DBF 638 wtopiona w 1-szą warstwę uszczelnienia Sopro DSF 523 lub DSF 423
12. Sznur dylatacyjny Sopro PER 567 do fug silikonowych
13. Fuga silikonowa elastyczna Sopro Silikon
14. Profil tarasowo-balkonowy Sopro PT 266
- Z. zabudowa termoizolacji konstrukcją z płyt OSB

Rysunek nie zachowuje skali. Projektując rozwiązania należy dostosować wymiary do warunków rzeczywistych

2015/06

Sopro Polska Sp. z o.o.
02-822 Warszawa
ul. Poleczki 23F
tel. 22 335 23 00
fax. 22 335 23 09
e-mail: biuro@sopro.pl

DORADZTWO TECHNICZNE

08-822 Warszawa
ul. Poleczki 23F
tel./fax.22 335 23 40/49
tel. kom. 0 608 592 328

62-080 Tarnowo Podgórze
Sady k. Poznania
ul. Za Motelem 2c
tel. 61 660 95 83
tel. kom. 0 604 27 49 60

44-200 Rybnik
ul. Jankowicka 23/25
tel./fax 032/756 95 50
tel. kom. 0 608 592 328

26-052 Nowiny
tel./fax 0/41 346 56 58
tel. 0 602 444 491

Sopro