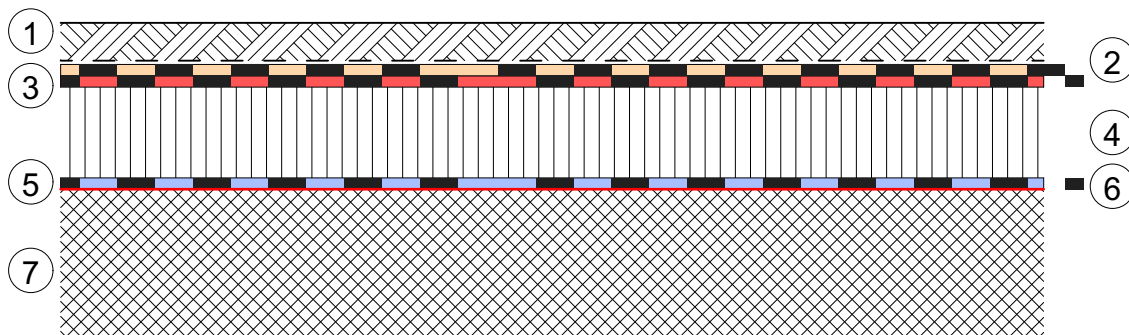


## TETTO CON COPERTURA IN PIETRISCO TETTO CALDO SU CALCESTRUZZO

con pannelli in polistirolo espanso  
praticabili ai fini del controllo e della manutenzione

- |   |                              |                           |   |
|---|------------------------------|---------------------------|---|
| ① | Strato protettivo            | 50 mm ghiaia arrotondata  | applicazione sfusa  |
| ② | Strato di protezione         | SOPRATEx PP 200           | applicazione sfusa; giunzione<br>sovrapposta di 10 cm               |
| ③ | Impermeabilizzazione         | due strati                |   |
|   |                              | SOPRALEN EP5 ard flam     | saldatura su tutta la superficie;<br>giunzioni sovrapposte di 10 cm |
|   |                              | SOPRALEN STICK 30         | incollato su tutta la superficie;<br>(incollaggio a freddo)         |
| ④ | Isolamento termico           | SOPREMA EPS               | incollato a punti con collante<br>privo di solvente                 |
| ⑤ | Barriera al vapore           | SOPRALEN EVA 35 flam      | saldatura su tutta la superficie;<br>giunzioni sovrapposte di 10 cm |
| ⑥ | Imprimatura                  | SOPRADERE Quick           | applicazione con rullo  |
| ⑦ | Copertura in<br>calcestruzzo | talosciata; pendenza 1.5% |   |



03/2021


**SOPREMA AG**

 Härdlistrasse 1-2 • CH-8957 Spreitenbach • Telefon +41 (0)56 418 59 30 • Fax +41 (0)56 418 59 31  
 Email [info@soprema.ch](mailto:info@soprema.ch) • Internet [www.soprema.ch](http://www.soprema.ch)