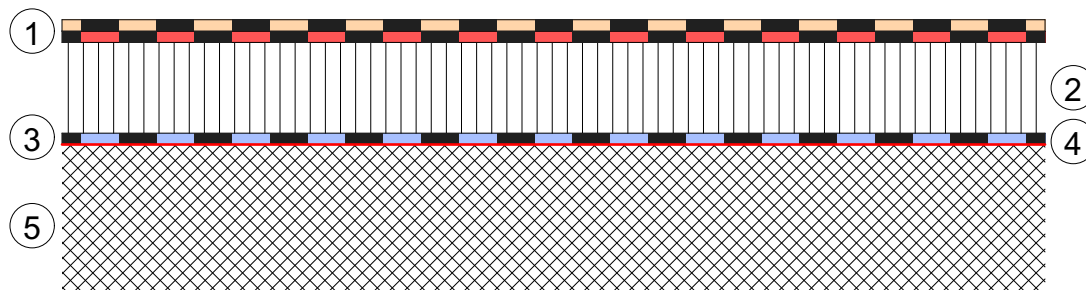


# TETTO SENZA STRATO PROTETTIVO E DI UTILIZZO TETTO CALDO SU CALCESTRUZZO

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

- |   |                              |   |   |
|---|------------------------------|---|---|
| ① | Impermeabilizzazione         | due strati<br>SOPRALEN PREMIER EP5<br>ard flam<br>SOPRALEN STICK 30 | saldatura su tutta la superficie;<br>giunzioni sovrapposte di 10 cm<br>incollate su tutta la superficie<br>(con incollaggio a freddo) |
| ② | Isolamento termico           | SOPREMA EPS   | incollato su tutta la superficie con<br>collante privo di solvente  |
| ③ | Barriera al vapore           | SOPRAVAP EVA 35 flam  | saldatura su tutta la superficie,<br>giunzioni sovrapposte di 10 cm   |
| ④ | Imprimatura                  | ELASTOCOL 500   | applicazione con rullo  |
| ⑤ | Copertura in<br>calcestruzzo | talosciato; pendenza 1.5%   | pulizia ad alta pressione o tramite<br>sabbatura  |



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)