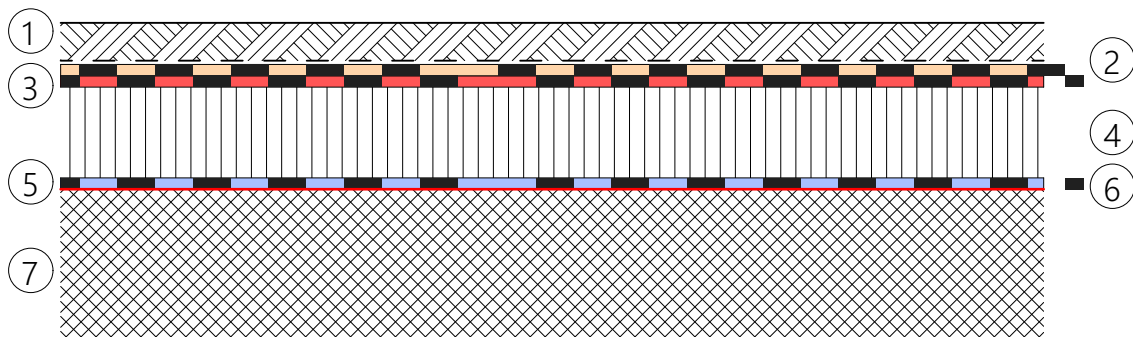


TETTO CON COPERTURA IN PIETRISCO TETTO CALDO SU CALCESTRUZZO

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
sovrapposta di 10 cm |
| ③ | Impermeabilizzazione | due strati | |
| | | SOPRALEN EP5 ard flam | saldatura su tutta la superficie;
giunzioni sovrapposte di 10 cm |
| | | SOPRALEN STICK 30 | incollato su tutta la superficie;
(incollaggio a freddo) |
| ④ | Isolamento termico | SOPREMA EPS | incollato a punti con collante
privo di solvente |
| ⑤ | Barriera al vapore | SOPRAVAP EVA 35 flam | saldatura su tutta la superficie;
giunzioni sovrapposte di 10 cm |
| ⑥ | Imprimatura | SOPRADERE Quick | applicazione con rullo |
| ⑦ | Copertura in
calcestruzzo | talosciata; pendenza 1.5% | |



08/2022


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 • Internet www.soprema.ch