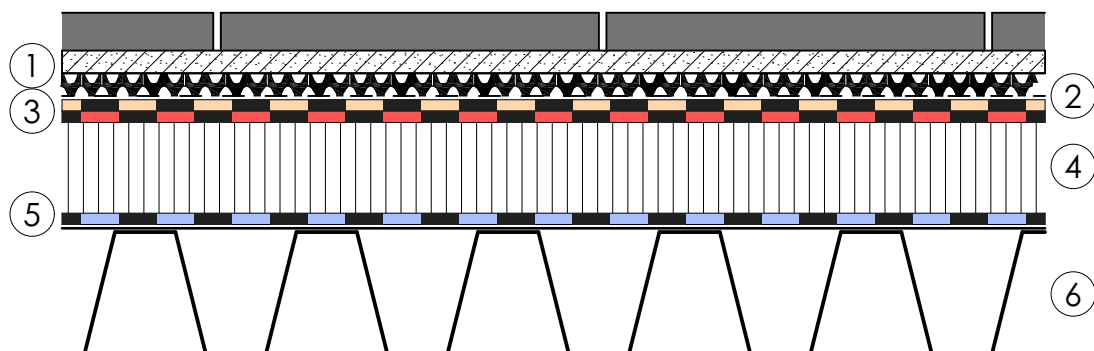


RIVESTIMENTO PRATICABILE TETTO CALDO SU PROFILATO IN LAMIERA

con pannelli in fibra minerale
praticabili

- | | | | |
|---|--------------------------------------|--|---|
| ① | Strato di utilizzo | Pannelli in cemento
su pietrisco da 30 mm | applicazione sfusa |
| ② | Anticalpestio /
Strato protettivo | SOPRADRAIN TP o 1E1 | applicazione sfusa |
| ③ | Impermeabilizzazione | due strati
SOPRALEN EP5 ard flam | saldatura su tutta la superficie;
giunzioni sovrapposte di 10 cm |
| | | SOPRALEN EGV3 flam Top | applicazione sfusa; giunzioni sovrapposte di
10 cm e saldate |
| ④ | Isolamento termico | SOPREMA ROC MEGA | applicazione sfusa |
| ⑤ | Barriera al vapore* | SOPREMA VAPRO VAP | incollato; giunzione sovrapposte di
10 cm e saldate |
| ⑥ | Lamiera profilata | con pendenza 1.5% | |

*Se la barriera al vapore assume nel contempo la funzione di isolamento durante il periodo di costruzione, é necessario un ausilio di posa se c'è uno spazio vuoto fra le alette del profilato in lamiera superiore a 90 mm (SIA 271 Art. 2.2.4.4)



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 • Internet www.soprema.ch