

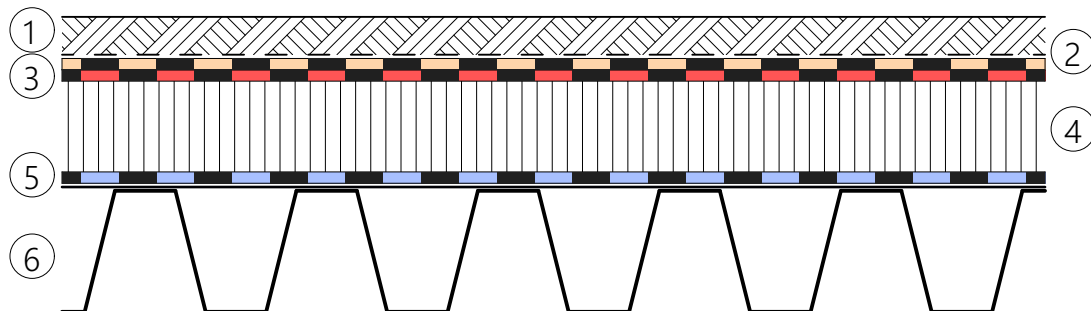
TETTO CON COPERTURA IN PIETRISCO TETTO CALDO SU PROFILATO IN LAMIERA

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

- | | | | |
|---|--|--|--|
| ① | Strato protettivo | 50 mm ghiaia arrotondata | applicazioni sfusa |
| ② | Strato di protezione | SOPRATEx PP 200 | applicazione sfusa; giunzioni
sovrapposte di 10 cm |
| ③ | Impermeabilizzazione | due strati | |
| | | SOPRALEN EP5 ard flam | saldatura su tutta la superficie;
giunzioni sovrapposte di 10 cm |
| | | SOPRALEN STICK 30 o
SOPRAFIX HP DUO** | incollate su tutta la superficie;
(incollaggio a freddo) |
| ④ | Isolamento termico | SOPREMA EPS | incollato a punti con collante privo
di solvente |
| ⑤ | Isolamento durante il
periodo di costruzione* | SOPREMA VAPRO VAP | incollato su tutta la superficie; giunzioni
sovrapposte e saldate |
| ⑥ | Copertura in profilato
in lamiera | con pendenza 1.5% | pulita, priva di polvere, grasso e olio |

* Se la barriera al vapore assume nel contempo la funzione di isolamento durante il periodo di costruzione, è necessario un ausilio di posa. (SIA 271 Art. 2.2.4.4)

** Applicazione sfusa, giunzioni autoadesive



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