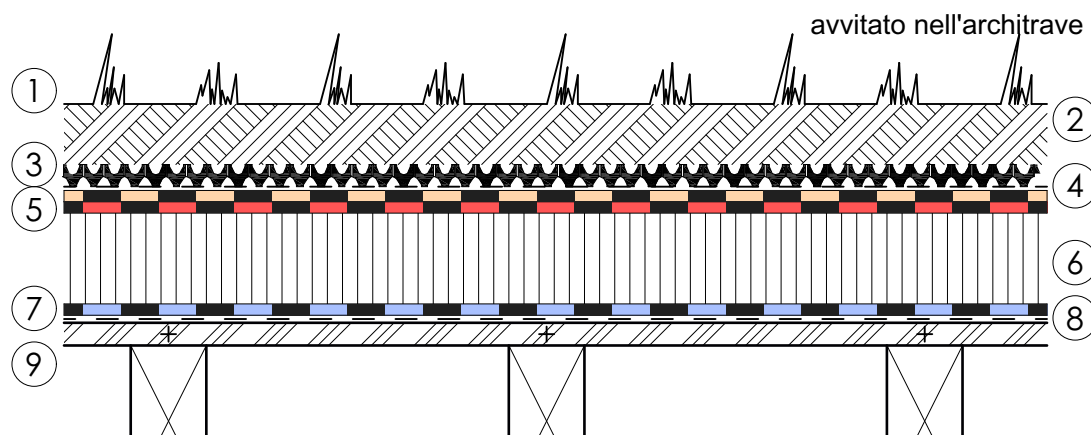


RINVERDIMENTO ESTENSIVO TETTO CALDO SU ASSITO IN LEGNO

con pannelli in fibra minerale
praticabili ai fini del controllo e della manutenzione

- | | | | |
|---|--|------------------------------|---|
| ① | Semina | SOPRAFLORE EXTENSIV | |
| ② | Sostrato | SOPRASTRAT NATURE | |
| | | sostrato minerale | |
| ③ | Strato di protezione drenanti o
strato di ritenzione dell'acqua | SOPRADRAIN o SOPRANATURE WSP | applicazione sfusa |
| ④ | Strato di protezione | SOPRATTEX PP 200 | applicazione sfusa |
| ⑤ | Impermeabilizzazione | due strati | |
| | | SOPRALEN JARDIN | saldatura su tutta la superficie; giunzioni |
| | | EP5 ard flam WF | sovrapposte di 10 cm |
| | | SOPRALEN EGV3 flam Top | applicazione sfusa; giunzioni |
| | | | sovrapposte di 10 cm e saldate |
| ⑥ | Isolamento termico | SOPREMA ROC PRIMA | applicazione sfusa |
| ⑦ | Barriera al vapore | SOPRAVAP EVA 35 ts | applicazione sfusa; giunzioni |
| | | | sovrapposte di 10 cm e saldate |
| ⑧ | Strato di separazione | SOPRATTEX PP 200 | applicazione sfusa; giunzioni |
| | | | sovrapposte di 10 cm |
| ⑨ | Assito in legno | con pendenza 1.5% | con scanalatura e giunzioni a pettine; |



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