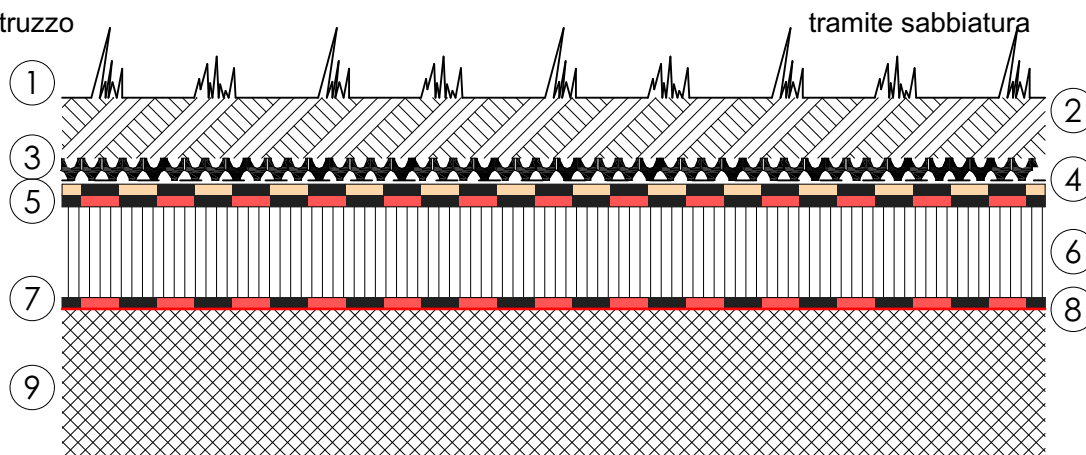


RINVERDIMENTO ESTENSIVO TETTO COMPATTO SU CALCESTRUZZO

con lastre in PIR
praticabili ai fini del controllo e della manutenzione

- | | | | |
|---|--|--|---|
| ① | Semina | SOPRAFLORA 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 incollate su tutta |
| | | SOPRALEN EGV3 Plus | la superficie; giunzioni sovrapposte di 10 cm |
| ⑥ | Isolamento termico | SOPREMA PIR (piastre tetti di parcheggi) | |
| | | compatto di giunzione | con saturazione di bitume caldo |
| ⑦ | Impermeabilizzazione
nel periodo di
costruzione | SOPRAVAP EVA 35 flam | saldatura su tutta la superficie,
giunzioni sovrapposte di 10 cm |
| ⑧ | Imprimatura | ELASTOCOL 500 | applicazione con rullo |
| ⑨ | Copertura in
calcestruzzo | talosciata; pendenza 1.5% | pulizia ad alta pressione o
tramite sabbiatura |



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