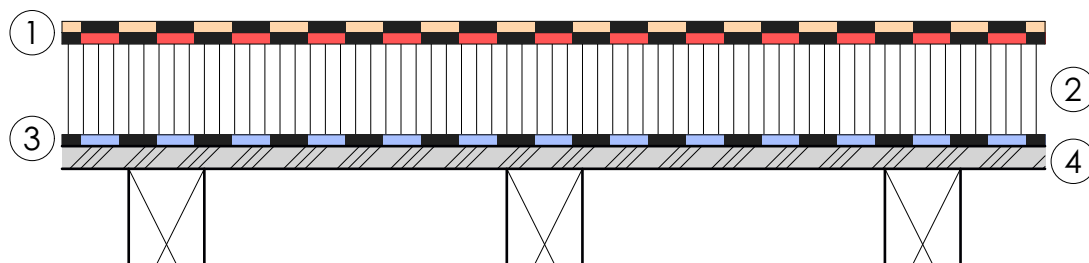


TETTO SENZA STRATO PROTETTIVO E DI UTILIZZO TETTO CALDO SU PANNELLO DI LEGNO A 3 STRATI

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

- | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|---|
| ① Impermeabilizzazione | due strati | |
| | SOPRALEN PREMIER EP5 | saldatura su tutta la superficie; giunzioni |
| | ard flam | sovrapposte di 10 cm |
| | SOPRALEN SERVAFLEX G4E | saldatura su tutta la superficie; giunzioni |
| ② Isolamento termico | flam flam | sovrapposte di 10 cm |
| | SOPREMA ROC PRIMA | incollato su tutta la superficie con collante |
| ③ Barriera al vapore | levigatura da ambedue parti | privo di solvente |
| | SOPREMA VAPRO VAP | incollato su tutta la superficie; giunzioni |
| ④ Pannello in legno
a 3 strati* | | sovrapposte di 15 cm, fissato |
| | con pendenza 1.5% | meccanicamente e saldato |
| | | avvitato nell'architrave |

*sulle giunzioni dei pannelli in legno bisogna posare una striscia in velo



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