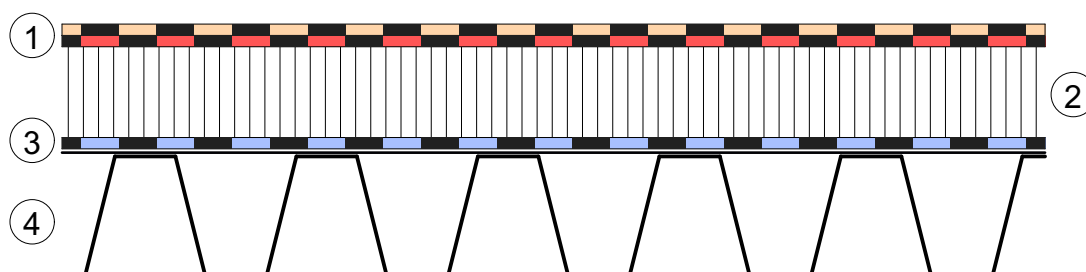


TETTO SENZA STRATO PROTETTIVO E DI UTILIZZO TETTO CALDO SU PROFILATO IN LAMIERA

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

①	Impermeabilizzazione	due strati SOPRALEN PREMIER EP5 ard flam SERVAFLEX G4E flam flam	saldatura in tutta la superficie; giunzioni sovrapposte di 10 cm saldatura su tutta la superficie, giunzioni sovrapposte di 10 cm
②	Isolamento termico	SOPREMA PIR MV (rivestimento in velo minerale)	incollato con collante privo di solvente e fissato meccanicamente
③	Barriera al vapore*	SOPREMA VAPRO VAP	incollato su lamiera trapezoidale (incollaggio a freddo)
④	Lamiera profilata	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, 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