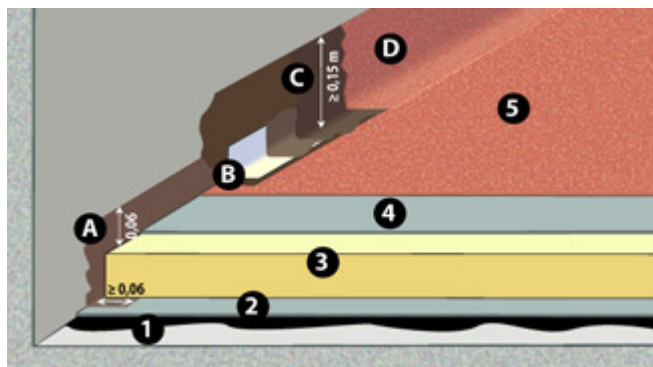


## TERRASSE NON ACCESSIBLE AUTO PRO SUPPORT MACONNERIE

Étanchéité auto protégée  
 Élément porteur en maçonnerie  
 avec isolant thermique en polystyrène ou en polyuréthane



- 1 - Primaire
- 2 - Pare vapeur
- 3 - Isolant
- 4 - Soprastick SI
- 5 - 2ème couche étanchéité autoprotégée
- A - Equerre sur pare-vapeur\*
- B - Voile Flashing
- C - Résine bitumineuse Flashing (2 couches)
- D - Paillettes d'ardoises
- \* La continuité du pare-vapeur en équerre est réalisée en Flashing

## SYSTEME BICOUCHE

	SYSTEME DE BASE	SYSTEME OPTIMAL	SYSTEME RENFORCE
2ème couche soudée	ELASTOPHENE FLAM 25 AR	SOPRALENE FLAM 180 AR	SOPRALENE FLAM UNILAY AR
1ère couche auto-adhésive	SOPRASTICK SI	SOPRASTICK SI	SOPRASTICK SI
Isolant + pare vapeur	oui	oui	oui
Epaisseur	5 mm	5,5 mm	6,5 mm
Performance	I 3	I 5 +	I 5 +

## SYSTEME MONO COUCHE – AUTO ADHESIF

	SYSTEME MONOCOUCHE – AUTO ADHESIF
Monocouche	SOPRASTICK SI UNILAY
Epaisseur	3,5 mm
Performance	I 5