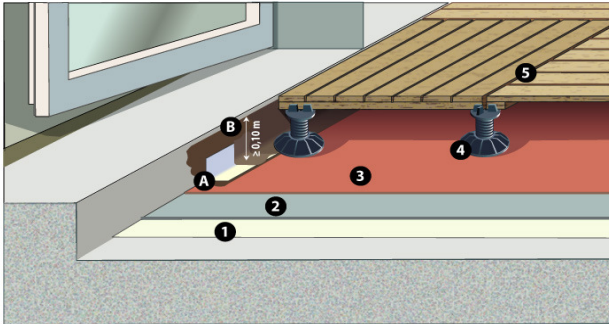


TERRASSE ACCESSIBLE – PROTECTION DALLES SUR PLOTS

Étanchéité sous dalles sur plots
 Élément porteur en maçonnerie
 Sans isolant thermique



- 1 - Ecran SOPRAVOILE 100
- 2 - 1ère couche d'étanchéité
- 3 - 2ème couche d'étanchéité
- 4 - Plot
- 5 - Dalle en bois
- A - Voile FLASHING
- B - Résine bitumeuse Flashing 3 couches

SYSTEME BICOUCHE

	ELASTOPHENE FLAM / SOPRALENE FLAM		
	SYSTEME DE BASE	SYSTEME OPTIMAL	SYSTEME RENFORCE
NF P 84-204 (DTU 43-1)			
2ème couche	ELASTOPHENE FLAM 25	ELASTOPHENE FLAM 25	SOPRALENE FLAM 180 ALU
1ère couche	ELASTOPHENE FLAM 180-25	SOPRALENE FLAM 180	ELASTOPHENE FLAM 25
Ecran	SOPRAVOILE 100	SOPRAVOILE 100	SOPRAVOILE 100
Epaisseur	5 mm	5.5 mm	5.5 mm
Performance	I 5	I 5	I 5

SYSTEME MONOCOUCHE

	SOPRALENE FLAM UNILAY
Monocouche	SOPRALENE FLAM UNILAY + BANDE COUVRE JOINT UNILAY (EN PENTE NULLE)
Ecran	SOPRAVOILE 100
Epaisseur	4 mm
Performance	I 5