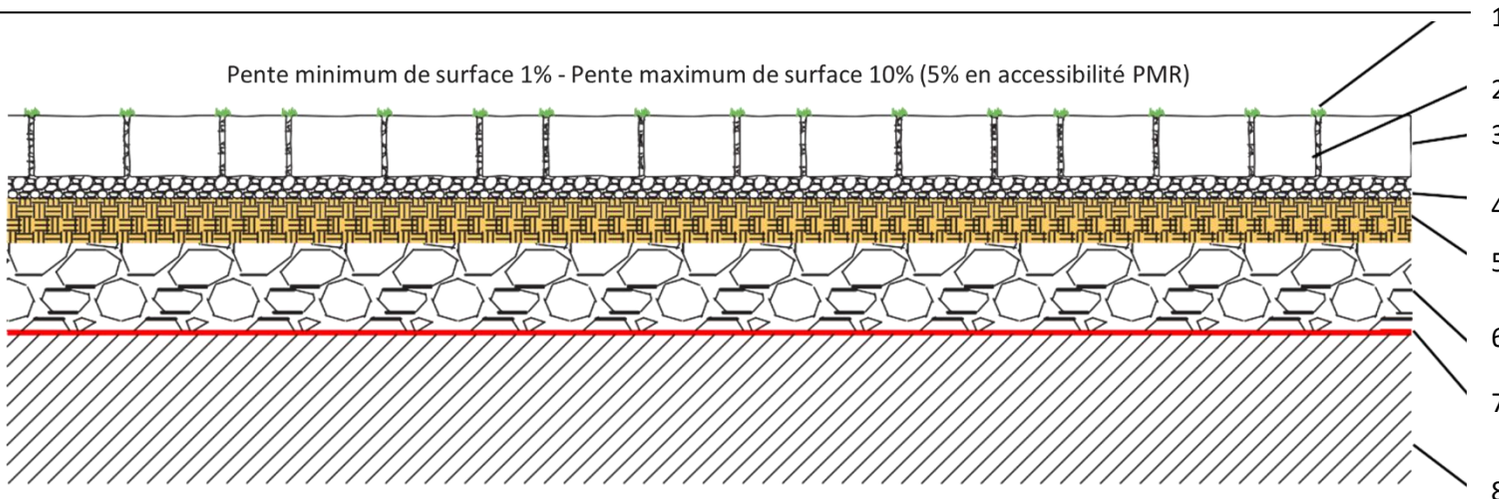


**En cours de développement, les pavés VIVAWAY®, sont caractérisés par l'incorporation de granulats de coquilles d'huîtres, l'utilisation de ciments décarbonés et leur association avec des substrats de pose et de végétalisation spécifiques :**

- Qui assurent leur perméabilité et leur capacité drainante
- Abaissent leur impact carbone
- Favorise l'installation d'une végétation sobre, pérenne et élégante



1. Joints fins semés en mélange de graines TALPAFLORE®.
2. Joints en FALIVERT®, passage de la plaquevibrante, arrosage jusqu' à saturation des joints et compactage de l'ensemble.
3. Pavés ou dalles, posés à joints fins.
4. Lit de pose en FALIVERT® sur 5 cm d'épaisseur.
5. Mélange 0/40 ou 0/31,5 non calcaire + 10% FALITAL® sur 10 cm d'épaisseur compacté.
6. 0/80 compacté épaisseur variable selon calculs de dimensionnement
7. Feutre géotextile.
8. Fond de forme compacté.

**Recommandations techniques :**

- Le substrat spécial FALITAL® est à mélanger uniformément à la grave (10% du volume) sur 10 cm d'épaisseur.  
Sur une plateforme propre, le tas (Grave + substrat FALITAL®) sera déplacé 7 fois en reprenant le pied du tas à chaque manœuvre.  
Alternative : Faire le mélange en centrale.

- Pour 100m<sup>2</sup> de VIVAWAY® il faut :  
1m<sup>3</sup> de FALITAL® à mélanger dans 10 cm de grave  
8 m<sup>3</sup> de FALIVERT® pour réaliser le lit de pose sur 5 cm et les joints  
2kg de TALPAFLORE®

