

Dalles Podotactiles

Section¹

Épaisseur XX^2 cm

¹ 60x(10+60+10)
60x(10+44+10)
41x(10+44+10)

² Épaisseur 8 cm
Épaisseur 5,3 cm ou 8 cm
Épaisseur 5,3 cm ou 8 cm

Descriptif Technique pour CCTP
Dalles Podotactiles PROPRESO - CERALIT TP

Dalles Podotactiles section cm avec surlargeurs 10 cm, sans plots, pour courbes ép. XX^2 cm Type PROPRESO - CERALIT TP ou techniquement similaire.

Conformes à la norme NF P98-351 (Août 2010).

ATTENTION : Choix selon les attributions des produits :

NF Conformes à la norme NF P98-351 (Août 2010) et Certifiées NF 187 - Option Eveil et Vigilance.

NF* Conformes à la norme NF P98-351 (Août 2010)

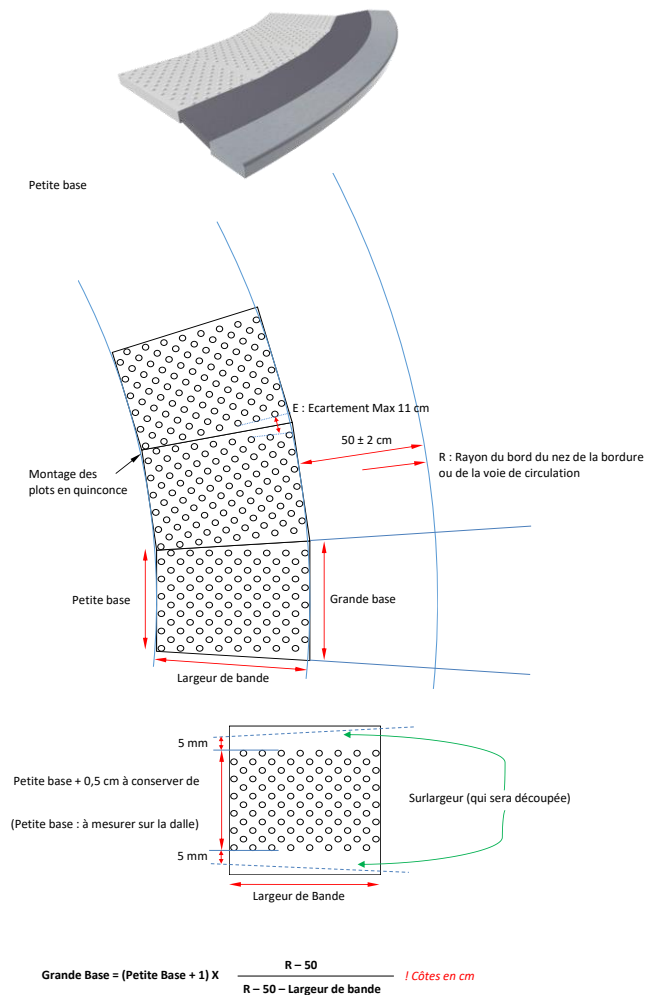
/ Ne pas faire référence à la norme

Les produits seront réalisés en **Béton Moulé de Pierre Reconstituée et en démoulage différé.**

La finition de surface des dalles, **Adouci Pleine Masse**, aura un aspect adouci obtenu **directement par moulage.**

Aucun traitement, mécanique ou chimique, de la surface des dallages ne sera accepté.

Les dalles disposeront de 2 surlargeurs de 10cm, sans plots. En fonction de l'angle imposé par la courbe, les découpes des bandes lisses devront se faire en appliquant la formule suivante :



Les caractéristiques du béton et des produits seront certifiées dans le cadre de la marque NF 187 Option Eveil et Vigilance :

- * résistance à la flexion du béton > 5MPa.
- * absorption d'eau totale en masse du béton < 5%.
- * résistance renforcée aux agressions climatiques - Classe D - Classe d'exposition XF4.
- * résistance à l'abrasion au disque large : empreinte < 23mm - Classe H.
- * résistance à la glissance au pendule SRT > 70.
- * stabilité à la variation de température, pas de fissuration, ni écaillage, ni faïençage visibles.

Un échantillon des produits dans les coloris retenus sera remis par les candidats

Coloris : **Au choix parmi nos 5 teintes : Naturel / Paille / Taupe / Gris Bleuté / Noir ou sur demande**