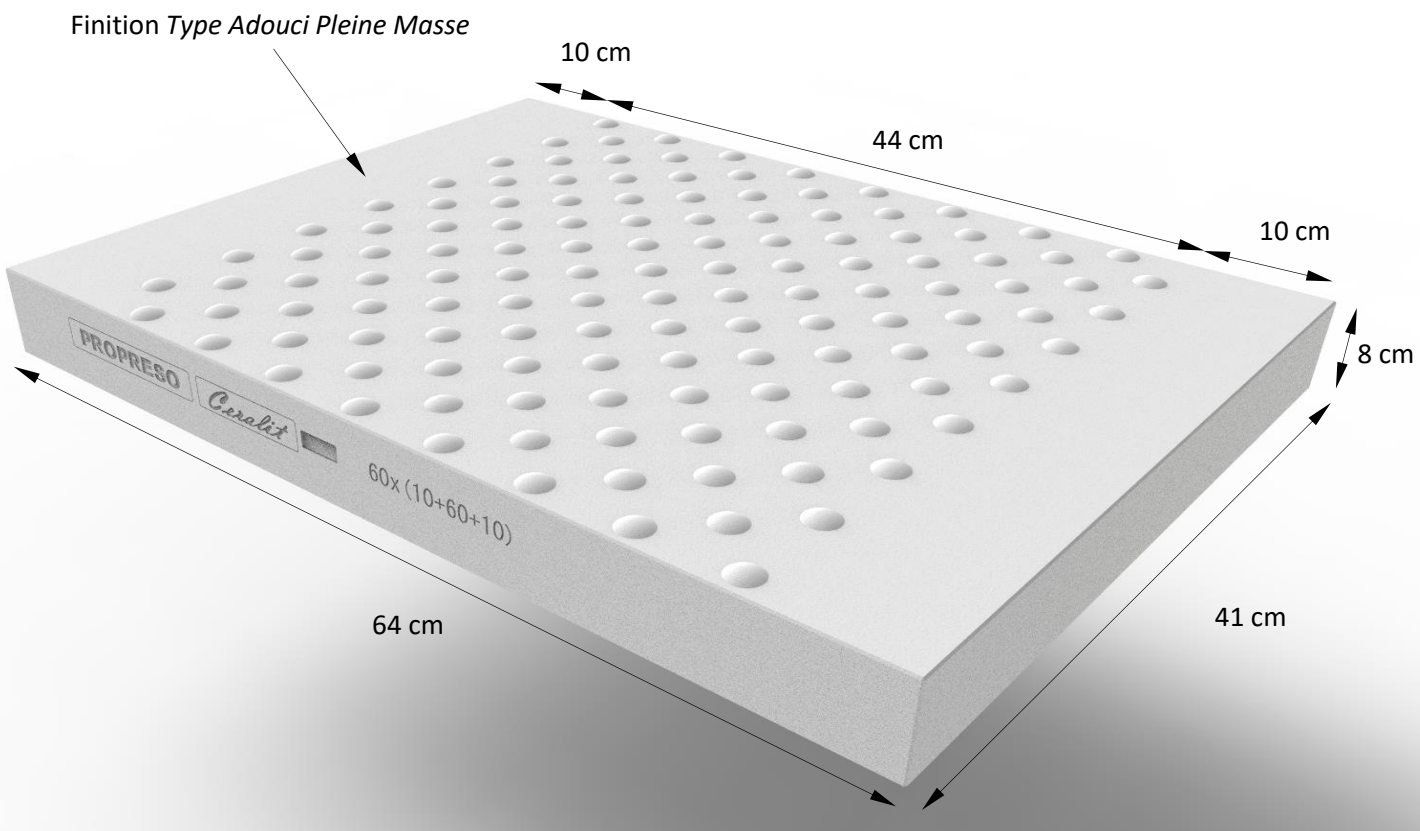




Pierre Reconstituée  
Fabriqué en France

**Dalle podo-tactile**  
**41 x (10+44+10) / 8 cm**  
**Finition de surface**  
**Type Adouci Pleine Masse**

Dispositif au sol d'éveil tactile de vigilance des personnes aveugles ou malvoyantes  
Conforme à la Norme NF P98-351 (07/14) - Certifiée NF 187 Option Eveil et Vigilance EV



**Principales caractéristiques :**

- Résistance béton à la flexion > 5 Mpa
- Absorption d'eau < 4,5%
- Résistance à l'abrasion Empreinte < 23mm Classe H
- Résistance à la glissance > 70 (pendule SRT)
- Classe Exposition XF4
- Gel / Dégel : résistance renforcée - Classe D
- Stabilité / Variation de température, pas de fissuration, ni écaillage, ni faïençage

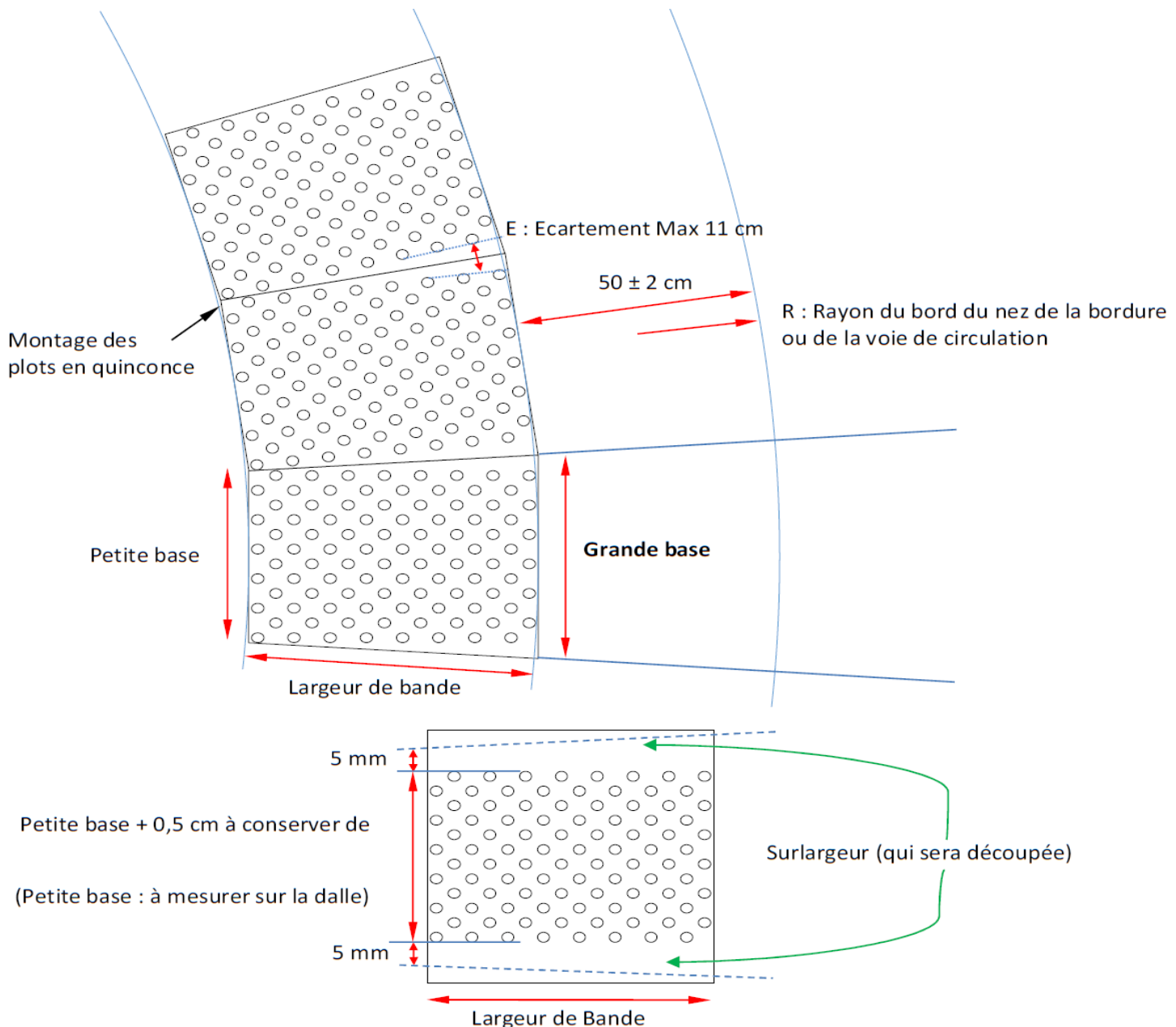
Poids 70 kg/pc



Pierre Reconstituée  
Fabriqué en France

## Dalle podo-tactile 41 x (10+44+10) / 8 cm

### *Principe d'utilisation*



$$\text{Grande Base} = (\text{Petite Base} + 1) \times$$

$$\frac{R - 50}{R - 50 - \text{Largeur de bande}}$$

*! Cotes en cm*