

PAVES SYNTHETIQUES

DESIGNATION

Résine méthacrylate et granulats de marbre.

Fabriqué en plein masse, ce qui garantit :

- Un rendu esthétique sur le long terme.
- Un caractère anti-dérapant.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

ESSAIS : *Résistance au choc*

NF T30-039

- Pas de craquelures
- Ni de décollement après impact
- Pas de déformation

> Excellent résultat

ESSAIS : *Abrasion*

NF T30-015

- Valeur obtenue après 50 cycles
- Usure totale de la meule 300 g/m²

> Très bonne résistance

ESSAIS : *Anti-glissance*

NF P18-578

- Après 5 000 000 de passages de roues
le coefficient d'anti-glissance SRT mesuré
selon la norme est supérieur à 0.65

> Très haut niveau