

PRODUITS PRÉFABRIQUÉS

PAVÉS SYNTHÉTIQUES

L'alternative au pavé classique

Solution appréciée en milieu urbain pour son rendu esthétique de qualité. S'intègre parfaitement dans son environnement et pour tout type de chantier.



Résine

Pavé

Antidérapants et durables, ils contribuent à la sécurité des usagers et à améliorer le cadre de vie.

Fabriqués industriellement en résine méthacrylate et incrustés de granulats de marbre, les pavés synthétiques sont parfaitement homogènes et offrent de grandes possibilités d'aménagement grâce à leur variété de dimensions et de couleurs.

Ils permettent en outre des combinaisons multiples avec d'autres revêtements tels que les résines de couleurs, résines gravillonnées, bordures... pouvant ainsi s'intégrer harmonieusement dans les milieux urbains et même privés.



- CARREFOURS
- SENS GIRATOIRES
- PARCS DE STATIONNEMENT
- PASSAGES POUR PIÉTONS
- ZONES DE RALENTISSEMENT
- ILOTS CENTRAUX
- RUES PIÉTONNES, PLACES
- TROTTOIRS, TERRASSES, ETC...



TESTS DE PERFORMANCE

<p>> Essais résistance au choc NF T30-039</p>	<p>Excellent résultat en résistance</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pas de craquelure ■ Pas de décollement après impact ■ Pas de déformation
<p>> Essais anti-glissance Durabilité NF T18-578</p>	<p>Très haut niveau</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Après 5 000 000 de passages de roues, le coefficient d'anti-glissance SRT mesuré selon cette norme est supérieur à 0.65.
<p>> Essais abrasion NF T30-015</p>	<p>Très bonne résistance</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Valeur obtenue après 50 cycles ■ Usure totale de la meule 300g/m²
<p>> Stabilité dimensionnelle NF P98-351</p>	<p>Excellente stabilité</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 0% d'écart valeur de la mesure 50°C / 65% humidité

ZONE URBAINE

TRAFIC INTENSE

modèle **RUSTIQUE** modèle **MODERNE**

épaisseur +/- 1 mm
1.5 mm

ZONE ROUTIÈRE

FORT TRAFIC > 12 x 15 cm

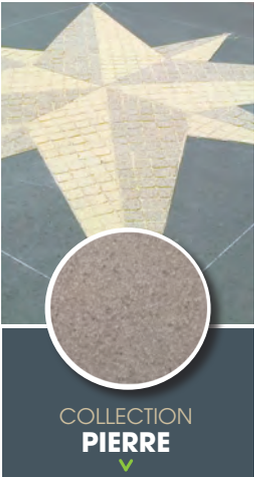
modèle **CHAMBORD**⁽¹⁾

épaisseur +/- 1 mm
5 mm à 1 cm

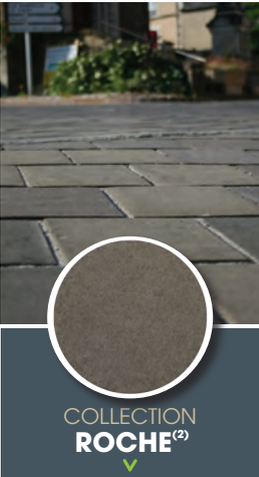
(1) Disponible en coloris pierre et granité uniquement

GAMMES DE COLORIS

Autres coloris à la demande avec un minimum de commande



COLLECTION **PIERRE**



COLLECTION **ROCHE**⁽²⁾



COLLECTION **GRANITÉE**

BLANC

CRÈME

ROCHE CLAIR

ROCHE MOYEN

GRIS

ROUGE OXYDE

ROCHE BRUN

ROCHE FONCÉ

GRIS CLAIR

GRIS FONCÉ

JAUNE CLAIR

JAUNE MARBRÉ

BLANC MARBRÉ

ROSE CLAIR

JAUNE FONCÉ

ROUGE AUTOMNE

Résine teintée dans la masse avec granulats de marbre granulométrie 0.6/1.25

Pavé en résine teintée dans la masse avec de la silice

Résine teintée dans la masse avec granulats de marbre granulométrie 1.25/2.5

(2) Non disponible en Chambord

RÉSINES DE COLLAGE

selon le trafic et l'environnement, le choix de la résine varie :

ZONE ROUTIÈRE		Caractéristiques					
FORT TRAFIC		Composition	Rendement/jour + matériel	Consommation + silice pour les joints	Coloris	Remise en service à la circulation	Points forts
CHRONOS	Résine méthacrylate bi-composante	30 m ² ⁽³⁾	Raclette crantée	5 à 6 kg/m ² silice 0.7-1.3	neutre	50 min. ⁽⁴⁾	ANTI-GLISSANCE ★★★
	Résine méthacrylate bi-composante			5 à 8 kg/m ² silice 0.7-1.3			ANTI-GLISSANCE ★★★

(3) 30 m² par jour pour une équipe de 3 personnes

(4) Varie en fonction de la température

LE MÉLANGE DE COLLECTION PERMET DE PROPOSER UN AMÉNAGEMENT ORIGINAL

