

COLSTAB



LES SABLES STABILISÉS PERFORMANTS



Colstab Castelith,
PAUILLAC (33)

Colstab Geo,
VILLIERS-SUR-ORGE (91)



Colstab Compaxem,
BIDART (64)



WE OPEN THE WAY

COLSTAB

LES SABLES STABILISÉS PERFORMANTS

Colstab est une gamme de revêtements esthétiques pour voies de circulation douce, allées et chemins de parcs, jardins et espaces paysagers qui se fondent dans l'environnement de nos patrimoines.

La mise en valeur de la teinte naturelle des granulats sélectionnés avec soin permet une parfaite intégration de Colstab au sein de sites classés ou architecturaux.

Colstab est adapté à la circulation de desserte locale et des engins d'entretien.

Tous les produits de la gamme Colstab sont fabriqués à froid et présentent des performances mécaniques optimisées vis-à-vis des usages ciblés.

➤ Colstab Castelith

Revêtement naturel de caractère, stabilisé par un liant hydraulique, développé pour les accès aux châteaux et domaines.

➤ Colstab Compaxem

Revêtement stabilisé par un liant hydraulique bas carbone à base de métakaolin, adapté aux circulations douces ou à faible trafic. Colstab Compaxem devient Colstab Ostrea s'il intègre des coquilles d'huître concassées recyclées.

➤ Colstab Geo

Revêtement stabilisé par un liant alcalin bas carbone, adapté aux circulations douces ou à faible trafic.

➤ Colstab Mineralith

Revêtement fin, d'aspect naturel à grains libres, issu du mélange à froid de granulats avec un liant innovant organominéral transparent.

CONDITIONS D'USAGE

- épaisseur : 4 à 20 cm selon granulométrie et nature de Colstab appliqué
- fabrication à froid

AVANTAGES

- Esthétisme et durabilité
- Intégration naturelle dans l'environnement
- Distribution harmonieuse et lisible des espaces
- Limitation des effets d'îlots de chaleur urbains



MATIÈRE PREMIÈRE BAS CARBONE
Colstab Compaxem — Colstab Geo — Colstab Mineralith

COLAS

1 rue du Colonel Pierre-Avia
75730 Paris Cedex — France
www.colas.com

Novembre 2022
Colas se réserve à tout moment le droit d'apporter des modifications. Document non contractuel
Crédits photos © : P. Loubet — Colas