



ECOPIERRE

À la frontière du naturel et du préfabriqué

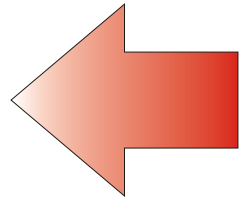
La pierre reconstituée ECOPIERRE vous permet de revaloriser un mur de soutènement.

Revêtement d'un mur de soutènement avec de la pierre reconstituée ECOPIERRE modèle Caliza gris terre.

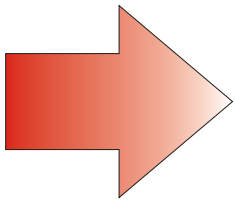
La surface du support est en béton armé. Le revêtement est collé, avec du ciment colle teinté gris et les joints sont exécutés avec du mortier joint teinté gris.



Avant



Après



Maître de l'ouvrage :

Canton du Valais
Département des transports, de l'équipement et de l'environnement
Service des routes et des cours d'eau
Section routes cantonales et cours d'eau Bas-Valais
1920 Martigny

Entrepreneur :

Yvon Michellod
Entreprise de maçonnerie
1912 Leytron

Type de revêtement : Ecopierre Caliza Gris terre

Route Ovronnaz-Leytron :

Mur de soutènement route Ovronnaz-Leytron
- Surface totale 38 m²

Pierre reconstituée Ecopierre type Caliza

- Epaisseur de recouvrement : 4 cm
- Pose de la pierre et remplissage des joints : env. 60 heures



Avantage du produit :

- Poids léger
- Faible épaisseur de recouvrement
- Livraison en cartons sur palette
- Tous les modèles ont des pièces d'angle
- Matériel non gélif

Avantage pour la pose :

- Manutention facile (carton de 50 kg)
- Aucune main d'oeuvre spécialisée
- Aucun outillage spécial
- Rapidité de pose
- Faible coût de pose

Pose de la pierre reconstituée ECOPIERRE

