

# Cornaz Allaman Matériaux Locaux





# **Cornaz** **Allaman** **Matériaux** **Locaux**



# Le mot du directeur

Chers clients, chers concepteurs, architectes, paysagistes,

Depuis plus d'un siècle et quatre générations, l'entreprise familiale Cornaz a perpétué un savoir-faire dans les produits en béton, dans un souci permanent de qualité et d'adaptabilité vis-à-vis des tendances du marché de la construction en Suisse Romande.

Cette année, elle tient à marquer tout particulièrement ce dynamisme entrepreneurial en vous présentant dans la sélection que vous trouverez dans cette brochure un subtil mélange de produits existants contemporains ainsi que de nouveautés, qui se démarquent à plusieurs niveaux :

- > une adaptation technique de nos machines pour pouvoir proposer du TERRAZZO intérieur aux coloris divers ;
- > un nouveau PAVÉ DRAINANT conçu pour satisfaire les nouvelles exigences environnementales des aménagements extérieurs de sols ;
- > un partenariat innovant avec la jeune entreprise TERRABLOC qui vous propose des produits pour murs et cloisons à très faible impact environnemental.

Tout ceci sous un même dénominateur commun : l'exploitation rationnelle et raisonnée de ressources minérales locales pour la fabrication de nos produits.

Nous espérons vivement que cette sélection saura vous inspirer et nous réjouissons de pouvoir vous conseiller dans vos futurs projets constructifs.

Michel Cornaz



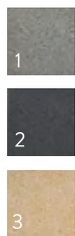
# Sommaire

- 6-7** Dalles Granito
- 8-9** Dalles Factory
- 10-11** Dalles Damasque
- 12-13** Pavés Tenso
- 14-15** Pavés Drena **nouveauté**
- 16-17** Terrazzo **nouveauté**
- 18-19** Murabloc linéa
- 20-21** Terrabloc **nouveauté**
- 23** Les produits Cornaz et le climat

# Dalles Granito

- > avec traitement hydrofuge
- > le granulat précieux est mis en valeur par le polissage
- > entretien réduit
- > surface et teinte résistante
- > ne nécessite aucun traitement
- > pose plus économique grâce au calibrage

« Pureté éclatante de la matière. Les dalles Granito sont fabriquées avec des granulats de roche de teintes choisies et liés avec du ciment. Après l'opération de polissage le parement révèle toute la beauté du granulat de roche. »



## Dimensions cm

		<b>LxPxH</b>	<b>Fr/m<sup>2</sup>(ht)</b>
1	Granito Alpina (gris)	50x50x4	68.-
2	Granito Arvel	50x50x4	68.-
3	Granito Chandor (beige)	50x50x4	68.-

« Le dallage zen qui répond à vos envies de minimalisme et de pureté. Sa surface vous séduira par les nuances évolutives de sa robe, le confort de son grand format et une magnifique texture d'aspect béton ciré. »



## Dimensions cm

		<b>LxPxH</b>	<b>Fr/m<sup>2</sup>(ht)</b>
1	Factory Anthracite	100x66,6/4cm	99.-
2	Factory Grise	100x66,6/4cm	99.-

# Dalles Factory

- > avec traitement hydrofuge
- > aspect contemporain
- > infrastructure traditionnelle
- > teintes nuancées

Pour faciliter la pose des dalles Factory , l'utilisation d'un appareil de levage est recommandé (réservation possible auprès de Cornaz SA).

Conseils d'utilisation et de pose sur gravillon sur [www.cornaz.ch](http://www.cornaz.ch)

# Dalles Damasque

- > avec traitement hydrofuge
- > personnalisation exceptionnelle
- > douceur satin
- > entretien réduit
- > infrastructure traditionnelle

La dalle Damasque peut être utilisée seule ou combinée avec des dalles grises pour la création de tapis ou de frises.

Conseils d'utilisation et de pose et combinaisons possibles sur [www.cornaz.ch](http://www.cornaz.ch)

«Éclatante, cette nouvelle création tendance chic et exclusive illuminera votre terrasse. Utilisée seule, ce bijoux ornera votre dallage uni en réhaussant sa valeur. Damasque permet également la création de tapis séduisants.»



## Dimensions cm

	<b>LxPxH</b>	<b>Fr/m<sup>2</sup>(ht)</b>
Dalle Damasque	50x50x4	70.70

« Le pavé tendance qui offre de nouvelles perspectives à votre environnement. Inspiré des parquets traditionnels, Tenso est composé de lames de plusieurs longueurs. Il permet de revêtir des cours et des terrasses en offrant un très grand confort de marche et de roulement.»



## Dimensions cm

	Pavé avec arêtes vives, 4 formats mélangés	Fr / m <sup>2</sup> (ht)
	<b>LxPxH</b> 25x16x8 / 30x16x8 / 35x16x8 / 40x16x8	
1	Gris	46.30.-
2	Argent (gris clair)	56.-
3	Arvel (anthracite)	56.-

# Pavés Tenso

- > surface contemporaine
- > confort de marche et de roulement exceptionnel
- > permet l'aménagement des cours et des terrasses
- > idéal pour les aménagements publics

Conseils d'utilisation et de pose, mise en oeuvre et dessins de pose pour pavés tenso sur [www.cornaz.ch](http://www.cornaz.ch)

nouveauté

# Pavés Drena

- > nouveau produit écologique pour l'extérieur
- > pavé drainant, sur lit de pose perméable
- > idéal pour les espaces extérieurs publics ou privés
- > matérialité forte et contemporaine

Conseils d'utilisation et de pose sur [www.cornaz.ch](http://www.cornaz.ch)

« Pavé Drena, ‘la haute couture du pavé’.  
 Lorsqu’il faut un revêtement de sol extérieur  
 qui puisse infiltrer l’eau de pluie, le pavé Drena  
 offre une solution de haute qualité, avec une  
 surface en béton de roche très dur et sa base  
 en béton filtrant. »



## Dimensions cm

	4 formats mélangés dans les palettes, pavés avec arêtes vives, joint ouvert 6mm	Fr / m <sup>2</sup> (ht)
	<b>LxPxH</b> 14 x 14 x 7 / 14 x 16.3 x 7 / 14 x 18.7 x 7 / 14 x 21 x 7	
1	Argent (gris clair)	49.50.-
2	Arvel (anthracite)	49.50.-
<i>Livable dès juillet 2019</i>		

« La pierre polie, dans tous ses états. Les dalles Terrazzo sont fabriquées avec des fragments de pierre locales, lié avec du ciment. Suite à un polissage soigné, la dalle révèle sa matière minérale nuancée. »



## Dimensions cm

		<b>LxPxH</b>	<b>Fr / m<sup>2</sup> (ht)</b>
1	Terrazzo Alpina (gris)	50x50x3,2	68.-
2	Terrazzo Chandor (beige)	50x50x3,2	68.-

**nouveauté**

# Terrazzo

- > nouveau produit pour les sols intérieurs
- > granulats issus de carrières locales
- > plusieurs couleurs à choix
- > avec traitement hydrofuge
- > entretien facilité

Conseils d'utilisation et de pose sur [www.cornaz.ch](http://www.cornaz.ch)

# Murabloc linéa

- > aspect ligné élégant et sobre
- > peut être combiné avec des gabions
- > compatible avec les Murabloc clivés
- > pièces de tête et d'angle mélangées dans les palettes
- > à renforcer avec du béton armé
- > couronnement du mur en béton lissé, simple et discret

Conseils d'utilisation et de pose et mise en oeuvre des murlinea sur  
[www.cornaz.ch](http://www.cornaz.ch)

«Mur de soutènement ou de clôture au design sobre et épuré. Des ergots de blocage lui confèrent sa grande résistance et permettent un montage rapide.»



## Dimensions cm

	<b>LxPxH</b>	<b>Prix par pièce</b>	<b>Fr / m<sup>2</sup> (ht)</b>
Murabloc linéa gris	40x20x16	9.80.-	147.-

# TERRABLOC

« Le matériau terre est de retour... sous forme de blocs de terre crue. Issue de déchets terreux, la terre est récupérée, puis compressée pour offrir un produit écologique et sain. »



## Dimensions cm

	<b>LxPxH</b>	<b>Fr / m<sup>2</sup> (ht)</b>
Terrabloc	25x12x6	sur demande

*\* autres dimensions sur demande*

# Terrabloc

- > nouveau matériau de construction durable
- > très bonnes capacités de régulation d'humidité
- > excellente propriété d'inertie thermique
- > parfaites qualités acoustiques

Les blocs de terre compressés peuvent être utilisés comme mur parement extérieurs et comme cloisons intérieurs.

Plus d'informations sur [www.terrabloc.ch](http://www.terrabloc.ch)



# Les produits Cornaz et le climat

L'entreprise Cornaz s'engage dans la réduction de l'impact environnemental de ses produits à travers diverses mesures :

## GRANULATS RÉGIONAUX

- > volonté de travailler avec des granulats régionaux pour formuler tous les bétons formant sa gamme de produits, dans le but de limiter le transport de matériaux et de mettre en valeur la diversité des coloris qu'offrent nos carrières

## MESURES DE DÉPOLLUTION

- > développement de pavés permettant la fixation des oxydes d'azotes (NOx) par effet photocatalytique, ce qui contribue à la réduction de la pollution atmosphérique (informations sur demande)

## SOLS DRAINANTS

- > développement d'un pavé, qui de par la combinaison d'une formulation adaptée de béton et un écartement prononcé entre élément, garantit un drainage naturel de l'eau de pluie dans le terrain et évite ainsi des surcoûts de conception et d'installations de collecteurs d'eau raccordés au réseaux publics

## RÉDUCTION D'ÉNERGIE GRISE

- > utilisation d'additions minérales actives en substitution du ciment dans les formulations de béton. Ces additions minérales actives sont des sous-produits revalorisés, qui réagissent sur le long terme avec les produits d'hydratation du ciment, permettant ainsi :
  - les développement de résistances supérieures aux formulations classique
  - la diminution sensible des efflorescences en surface des produits
  - la réduction de l'impact environnemental du produit

## RECYCLAGE TERREUX

- > contribution à l'économie circulaire avec le recyclage de déblais d'excavation terreux issus des chantiers pour la fabrication de produits en terre crue en partenariat avec l'entreprise TERRABLOC

**en savoir plus :**

[www.cornaz.ch](http://www.cornaz.ch)

[www.terrabloch.ch](http://www.terrabloch.ch)

**impressum :**

impression de 1'000 exemplaires chez Gremper AG, Bâle, sur papier Plano Art

conception graphique et mise en page : Diana Nemeth / [www.atelier5b.ch](http://www.atelier5b.ch)

crédits photographiques pp 6-19 : Kathelijne Reijse-Saillet / [www.kathelijne.nl](http://www.kathelijne.nl)

crédits photographiques pp 20-21 : Terrabloch / [www.terrabloch.ch](http://www.terrabloch.ch)



