

STONEFACE

Applications

- Revêtement mural

Propriétés

- Panneaux linéaires originaux en quartzite, grès ou ardoise comme revêtement de façade
- Disponible en 8 couleurs différentes
- Pour projets traditionnels ou modernes
- Les bandes de pierre naturelle sont précollées les unes aux autres pour former des panneaux en forme de Z
- Disponible comme panneau droit ou angulaire pour une finition parfaite
- Conçu comme finition de paroi tant pour l'extérieur que l'intérieur
- Fixation simple et rapide avec une colle pour carrelages flexible
- Fairstone®¹



Formats disponibles

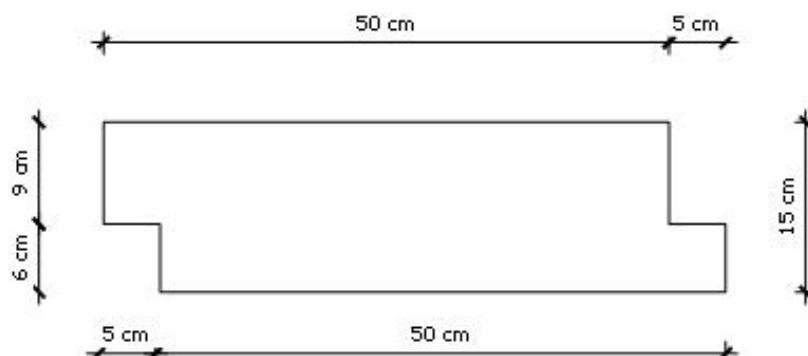
	longueur (mm)	largeur (mm)	hauteur (mm)	m ² / paq	pièce / paq	kg / paq
droit	550	15 / 25	150	0,58	7	23
coin *	550	15 / 25	150	0,58	7	23

* L'élément angulaire se compose de 2 pièces: 1 pièce longue et 1 pièce courte, faisant 550 mm de long ensemble

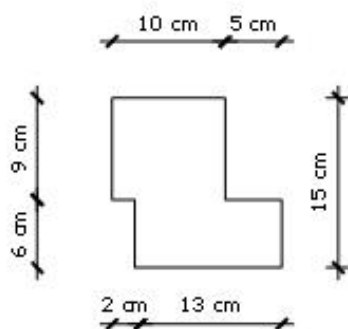
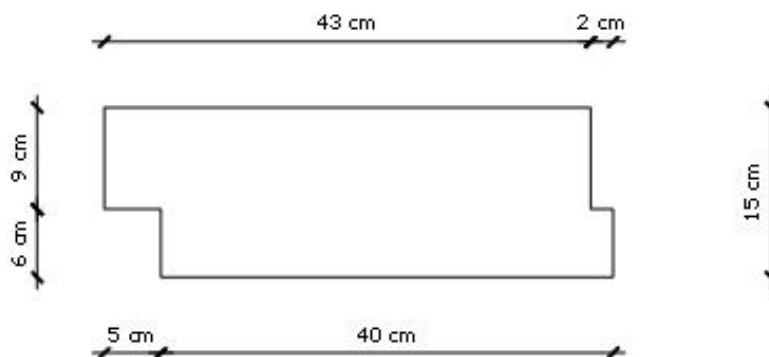
¹ Fairstone® est le label de qualité éthique de Marshalls. Les produits Fairstone sont extraits et produits selon des accords et valeurs éthiques clairs que Marshalls soutient entièrement et activement. Ces accords se basent sur le code de base du commerce éthique et sur le pacte global des Nations Unies. Ainsi, Marshalls est membre de l'Ethical Trading Initiative (ETI). Avec d'autres entreprises, nous nous sommes réunis pour établir un code visant à protéger les droits civils des ouvriers et à s'opposer au travail des enfants.

STONEFACE

Droit => 1 pièce



Coin => 2 pièces



STONEFACE

Couleurs



Marbre Polar - quartzite



Oyster - quartzite



Harvest Mix - quartzite



Blush - grès



Copper - ardoise



Verte - ardoise



Dusk - ardoise



Nero - quartzite

STONEFACE

Pose

1. Préparation

- Vérifier dès la réception que les matériaux ne sont pas endommagés. Les plaintes doivent être introduites par écrit avant la pose et dans les trente jours, avec présentation du label.
- Les variations de coloris sont propres au produit. En raison du caractère unique de la pierre naturelle, ces variations contribuent en grande partie à l'effet esthétique du résultat final.
- Afin d'obtenir une apparence homogène, il est recommandé de bien mélanger les panneaux avant leur pose.
- Aucune plainte relative à des vices apparents ne sera acceptée après la pose.
- Stocker les panneaux à tout moment dans un endroit sec avant leur pose.
- En cas de pose interrompue, protéger les panneaux contre la pluie et le gel.

2. Pose

- En cas de pose sur de nouveaux murs, laisser sécher le mur pendant 6 semaines avant de fixer le revêtement Stoneface sur le mur, le nouveau mur pouvant encore travailler pendant son séchage et le revêtement Stoneface devant être fixé sur une surface sèche.
- Si vous doutez de l'état du mur devant accueillir les panneaux Stoneface, demander conseil à un professionnel.
- La pose ne peut être faite que par temps sec. Le mur doit rester sec afin de garantir une fixation maximale.
- La surface doit être droite, sèche, propre et lisse.
- La surface doit d'abord être enduite d'une couche de fond afin de garantir une bonne fixation. Vérifier que la couche de fond soit sèche avant d'y fixer les panneaux.
- Les panneaux doivent être fixés à l'aide d'une colle pour carrelages flexible. Enduire entièrement tant le dos des panneaux que la surface.
- Poser les panneaux les uns contre les autres sans joint. La forme en Z des panneaux permet aux panneaux de se bloquer fermement les uns les autres.
- Commencer la pose toujours en bas et monter afin d'éviter que les panneaux glissent vers le bas pendant que la colle sèche.
- Poser d'abord la rangée inférieure en laissant 2 à 3 mm entre le bas du mur et la première rangée de panneaux, afin d'éviter l'infiltration d'eau.
- Si vous avez besoin de poser des coins, poser ceux-ci en premier. Chaque coin a une partie courte et un côté long. Faire alterner le sens des panneaux de coin afin d'obtenir un effet plus naturel sans joints. Lorsque vous posez des angles intérieurs, scier les panneaux à la bonne longueur d'abord afin d'éviter que les panneaux ne se touchent pas.
- Apprêter fermement chaque panneau de sorte qu'ils s'emboîtent bien les uns dans les autres. Taper légèrement sur les panneaux avec un marteau en caoutchouc afin d'optimiser leur fixation.
- Protéger le côté supérieur du mur avec un couvre-mur afin d'éviter l'infiltration de l'eau de pluie entre le mur et les panneaux Stoneface.
- Les joints de dilatation doivent continuer au niveau de la colle et du revêtement avec la même largeur.
- Les joints de dilatation doivent faire au moins 5 mm de large et doivent être rempli avec un joint souple. Les surfaces qui se côtoient ne peuvent excéder les 60 m² (joint horizontal tous les 6 m et joint vertical tous les 10 m).

STONEFACE

2. Pose sur murs intérieurs

- La pose se fait de la même façon que décrit ci-dessus au point 2.
- En cas de pose au-delà de 1,9 mètres, fixer les panneaux toujours de façon mécanique.
- Marshalls recommande de fixer les panneaux sur des murs bruts au lieu de murs plâtrés afin de garantir une adhérence optimale.

Les plaintes dues au non-respect de ces consignes ne seront pas acceptées.

Entretien

- Lorsque les panneaux ont suffisamment séché, le mur peut être nettoyé avec une brosse dure et un savon neutre dissout dans de l'eau chaude ou un produit d'entretien de pierre naturelle adapté.
- Attention: utiliser toujours des produits de la même marque !
- Le nettoyage à haute pression est déconseillé.

Amélioration des produits

Nous renouvelons et améliorons sans cesse nos produits et nous nous réservons dès lors le droit de modifier leurs spécifications et conception sans notification préalable.

La dernière mise à jour se trouve sur notre site Internet : www.marshalls.be ou www.marshalls.fr.

STONEFACE

Spécifications techniques

	type	provenance	coloris	surface et bords	masse volumique apparente (moy.)	absorption d'eau (moy.)	résistance au gel	remarque
Marbre Polar	quartzite	Chine	blanc et gris clair	rugosité naturelle	2 830 kg/m ³	0,10%	oui	Contient exceptionnellement des particules de fer qui ne rouillent pas
Oyster	quartzite		gris et jaune clair		± 2 830 kg/m ³	± 0,10%	non testée	
Harvest Mix	quartzite		rose clair et foncé		± 2 830 kg/m ³	± 0,10%	non testée	
Blush	grès		rouge et brun		2 540 kg/m ³	1,70%	oui	
Copper	ardoise		gris clair et brun		2 630 kg/m ³	1,30%	oui	La couche rouilleuse peut exceptionnellement s'effriter
Verte	ardoise		gris foncé et vert		2 757 kg/m ³	0,30%	oui	
Dusk	ardoise		gris très foncé et noir		2 740 kg/m ³	0,20%	oui	
Nero	quartzite		noir assez homogène avec peu de nervures blanches		2 990 kg/m ³	0,20%	oui	Peut contenir exceptionnellement plus de nervures blanches