



Fiche technique



Beige nuancé
(ALV01)



Marron
(ALV02)



Gris anthracite
(ALV03)



Gris nuancé
(ALV04)



Gris terre
(ALV05)

PAREMENT MURAL ALVERSTONE

Description du produit

Usage : Parements Muraux

Matière : Pierre reconstituée

Aspect : Pierre Naturelle

Coloris :



Beige nuancé
(ALV01)



Marron
(ALV02)



Gris anthracite
(ALV03)



Gris nuancé
(ALV04)



Gris Terre
(ALV05)

Conditionnement

Unité de conditionnement (UC) : Carton de 0,72 m²

Poids (UC) : 24 kg

Condition de stockage : Intérieur/Extérieur

Type de conditionnement : EUROPALETTE – 30 cartons par palette

Palette 4 entrées

Palette retournable

Réglementations - Certifications – Marquages



Caractéristiques techniques

- Résistance à la compression min. : 20 Mpa (selon EN 772-1)
- Résistance à la flexion min. : 3 Mpa (selon EN 12372)
- Absorption d'eau moyen : 1,1 gr/ m² s (selon EN 13755)
- Masse volumique : 1420 kg/ m³ (selon EN 772-13)
- Résistance au gel après 28j : Classe 1 (selon EN 12371)
- Réaction au feu : Euroclasse A1 (selon EN 771-3)

Informations de pose :

Joint de fractionnement : tous les 60 m²

Le NF DTU 52.2 "Pose collée des revêtements céramiques et assimilés – pierres naturelles" définit les spécifications de mise en œuvre à respecter.

PAREMENT MURAL ALVERSTONE

Désignation Article	Référence Weser	Coloris	Code EAN
Plaquette ALVERSTONE - Dimensions Irrégulières	DRPKGALV01	Beige Nuancé	3660227074931
	DRPKGALV02	Marron	3660227074948
	DRPKGALV03	Gris Anthracite	3660227074955
	DRPKGALV04	Gris Nuancé	3660227074962
	DRPKGALV05	Gris Terre	3660227080307

Conseils de pose :

Pose en ligne

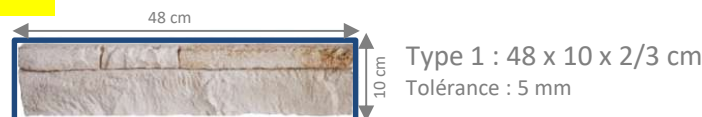


Pose en angle

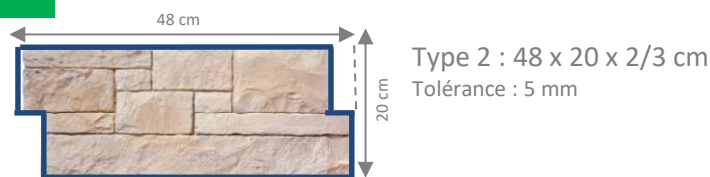


3 formats réversibles aux multiples designs de pierre chacun :

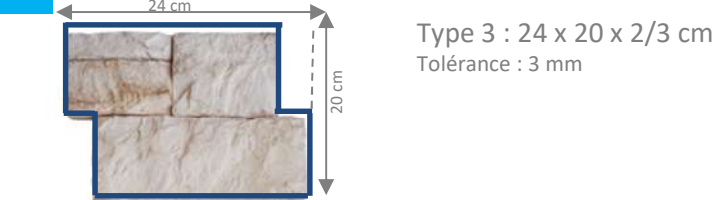
Jaune



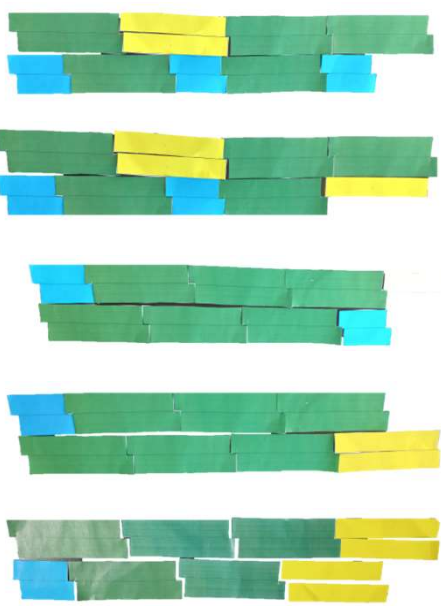
Vert



Bleu



Exemple de calepinage :



Consulter notre Guide de Pose sur notre site Weser.fr

Estimatif du poids total au m² : 39,33 kg

Plaquettes 33,33 kg

Colle 6,00 kg



Indication des consommations de pose :

- Mortier colle : 6,0 kg / m² environ, selon la largeur du peigne utilisé et les caractéristiques de la colle. Pose par double encollage, en faisant glisser les plaquettes sur le support pour disposer d'un surplus de colle au niveau des joints invisibles.
- Pas de mortier de jointolement !
- Produit de protection WESER PRO TRA : 0,1 L/m²
- Estimation du temps de pose : 1h/m²



Retrouvez nos produits sur weser.fr

Version : 06/12/24