

JaDeStone 1032

Parement pierre écologique

JaDestone 1032 Est un revêtement de finition décorative en pierre naturelle appelé également placage pierre. Il se présente par lot de 6 plaques de 0,59m X 0,29m en fibres naturelles maillée et renforcées recouvert de pierre naturelle.

Liant est fixateur sont naturel sans solvant.

* Prix départ usine (2018/04)

Référence :	1032
Consommation :	env. 1,02 m ² / carton
Poids net :	env. 2,5 kg.
Prix* TTC du carton :	72,93 €
Prix* TTC au m ² :	env. 70,80 €



UTILISATION : Convient à tous types de support en **intérieur** comme en **extérieur** avec une planimétrie conforme au DTU. Enduit plâtre, chaux, béton lisse, Placoplatre, Fermacell, carrelage, crépis, OSB, etc....

L'utilisation en locaux humides est possible. Une protection de finition est conseillée.

Application : les plaques encollées généreusement avec nos colles spéciales sont plaquées selon le résultat souhaité verticalement, horizontalement ou en oblique, sur le support préparé.

Un effet de joints ou non peut être obtenu selon positionnement des plaques.

Maroufler toute la surface pour uniformiser la colle et supprimer les bulles éventuelles.

Nettoyer à l'éponge humide tout excès de colle sortant des bords avant 10 mn.

Séchage : la durée de séchage est d'un minimum de 24h

Divers : Les découpes se font au cutter. Les angles et arrondis peuvent être facilement recouvert. Voir la notice technique de mise en œuvre.

Après la pose : Après séchage complet, si vous avez choisie une pose avec joints apparents, ceux-ci peuvent être traités comme des joints carrelages à l'aide d'un mortier standard.

Après séchage complet, il est recommandé de protéger les feuilles de pierre avec une imprégnation stabilisatrice ou un vernis (dans les pièces d'eau)

S'agissant de composants naturels et pour des raisons d'impression, il peut exister de légères variations entre les représentations ci-dessus et les décors originaux. Nos conseillers sont à votre disposition.

+33 (0)468.632.867

JaDecor[®]
Enduits décoratifs écologiques