

Panneaux de pierres naturelles

CUPA STONE offre une gamme variée de références de pierre naturelle provenant des différentes parties du monde. Dans ce catalogue, nous vous présentons **STONEPANEL'**, le revêtement de pierre naturelle le plus efficace, esthétique et fiable du marché. Ces panneaux ont été développés par le département de **R&D** de **CUPA GROUP** pour rapprocher les produits de pierre naturelle des projets les plus innovants.

STONEPANEL' est une réponse aux demandes techniques et environnementales du secteur. Ses certifications internationales, ses avantages en matière d'efficacité énergétique et de design sont une référence pour les installateurs et architectes.

Panneau en pierre naturelle certifiée pour l'extérieur STONEPANEL®, l'original

Efficacité, sécurité, qualité...: **STONEPANEL®** est une des meilleures solutions du marché pour le revêtement des murs et des façades en pierre naturelle.

+ EFFICACITÉ

L'installation des panneaux est simple et facile. La pose est dix fois plus rapide que la pose traditionnelle (10-12 m² en moyenne par jour). Les déchets et les pertes dues aux coupes sont amplement diminués durant le chantier.

+ SÉCURITÉ

Le système de fixation breveté et homologué, en acier inoxydable, permet l'installation jusqu'à une hauteur de 28 mètres. La base de mortier de ciment, homogène et rugueuse, garantit l'adhésion et permet d'être coupée sans décollement des pierres.

+ QUALITÉ

Le contrôle de la production est effectué de façon continue par le département Innovation de **CUPA GROUP**. Chaque pierre naturelle est sélectionnée avec une attention particulière par les experts de **CUPA STONE**. Angles courts, angles longs, pour les fenêtres ou les dessus de mur... De nombreuses pièces spéciales sont proposées en option pour s'adapter parfaitement aux différentes configurations de chantier.

+ ESTHÉTISME

Le parement en forme de « S », qui est fait à la main, rend les joints invisibles et assure un aspect homogène à la surface installée. Notre gamme de parements en pierre naturelle permet de choisir parmi un large choix de finitions et de coloris. Chaque pierre est unique, ainsi chaque panneau révèle l'élégance et la noblesse de la pierre naturelle.

+ TRAÇABILITÉ

La traçabilité est assurée par notre système intégrée de marquage et de codification qui est intégré dans tous les panneaux..

+ IGNIFUGEANT

Les panneaux sont ignifuges et empêchent la propagation du feu sur la surface extérieure du bâtiment.



Brevet déposé

★ PREMIUM LINE ★
STONE PANEL
 by CUPA GROUP



STONEPANEL® Saint Yrieix



STONEPANEL® Sabbia



STONEPANEL® Doré



STONEPANEL® Salvora



STONEPANEL® INFERCÔA



STONEPANEL® Vainilla



STONEPANEL® Finistère

STONE PANEL
 by CUPA GROUP



STONEPANEL® Sahara



STONEPANEL® Sylvestre



STONEPANEL® Nordic



STONEPANEL® Multicolor



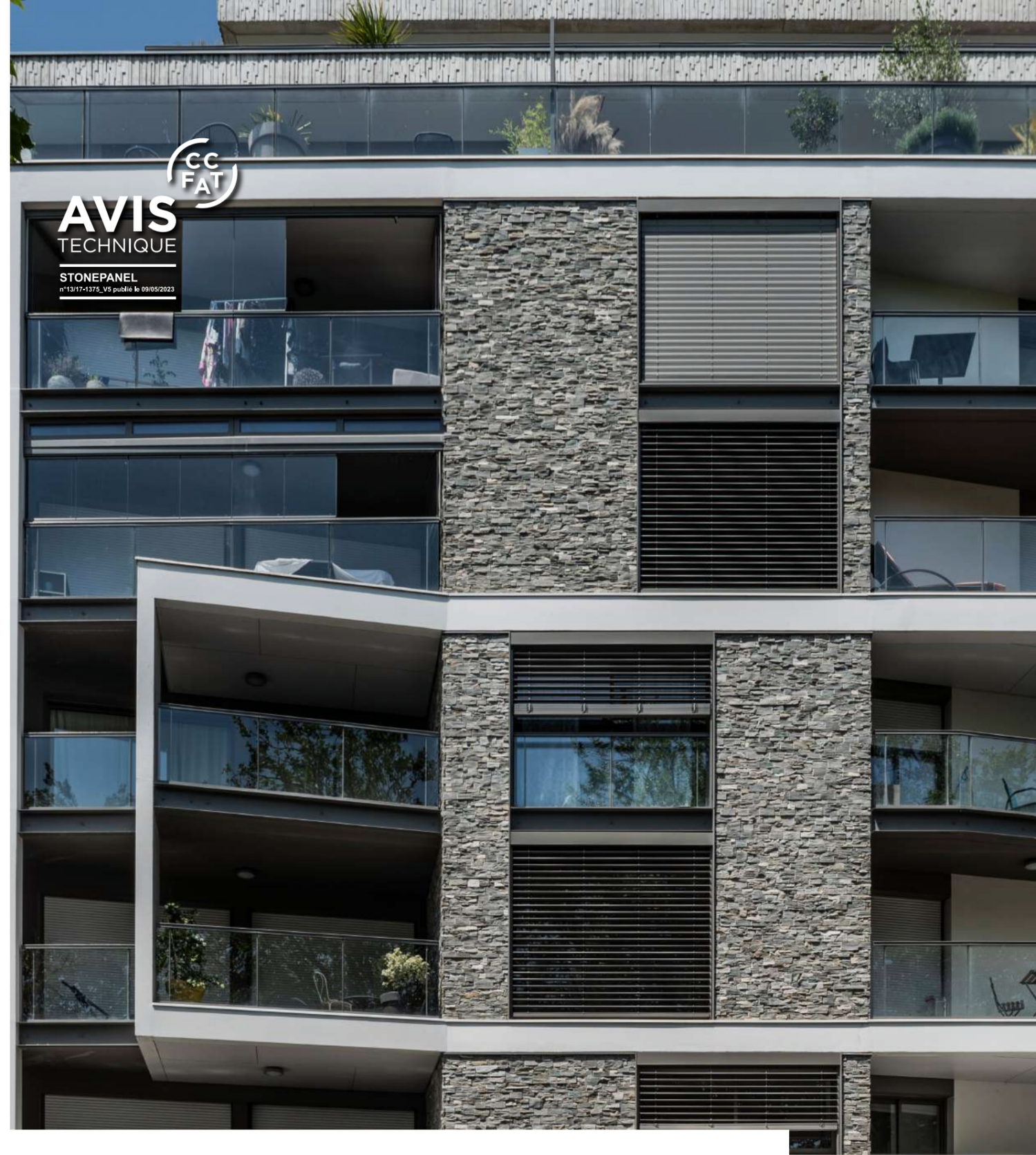
STONEPANEL® Multicolor
Lames Fines



STONEPANEL® Jet Noir
Lames Fines



STONEPANEL® Orient



Installation unique jusqu'à une hauteur de 28 mètres

Au fil des années et grâce aux contrôles et améliorations successives apportées par la **R&D** de **CUPA STONE**, il est devenu le panneau en pierre naturelle le plus sûr du marché et le plus performant.

Grâce à son système d'ancrage mécanique en acier inoxydable breveté, ce panneau peut désormais être posé jusqu'à 28 mètres de hauteur, sans aucun risque de décrochage.

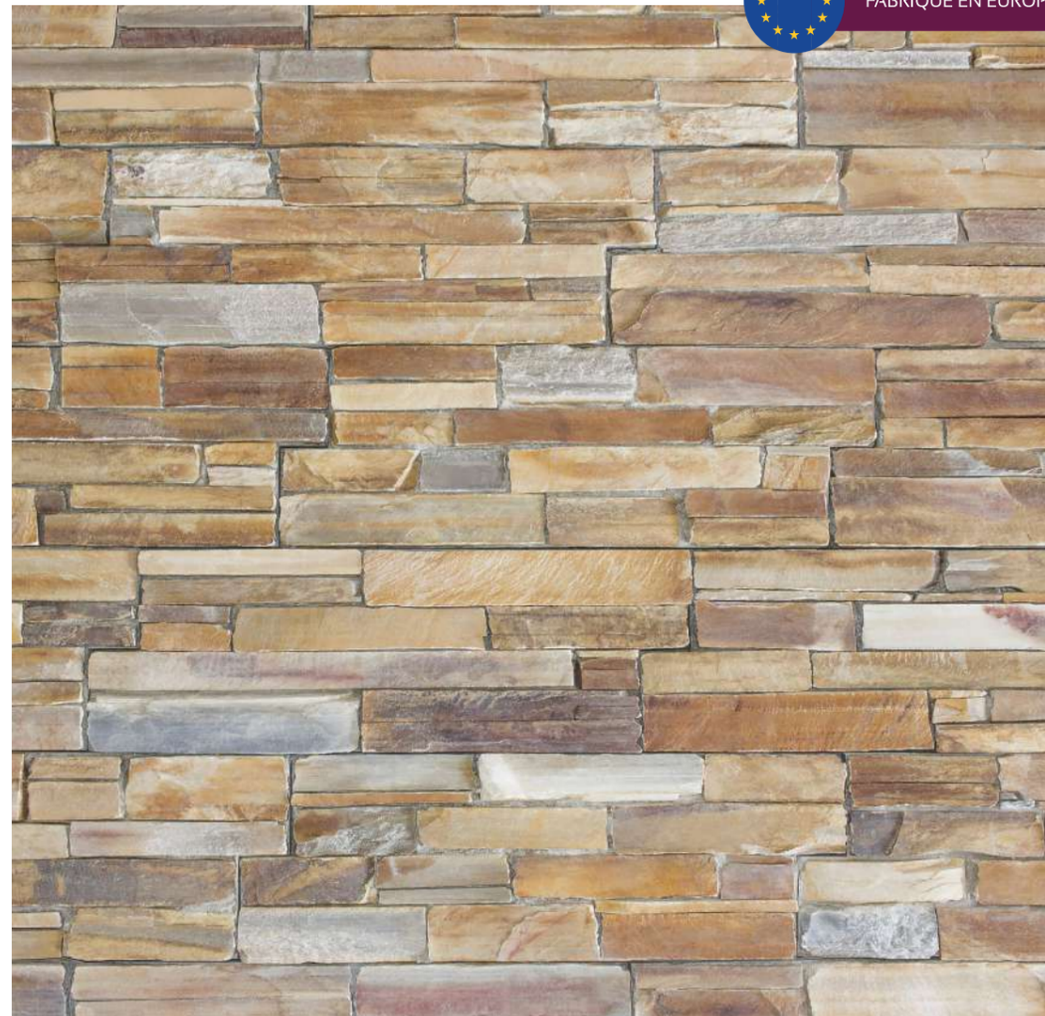
★ PREMIUM LINE ★

STONE  **PANEL**
by CUP4GROUP

Une gamme premium produite
et conçue en Europe

STONEPANEL® Doré

Quartzite d'un éclat doré rehaussé de subtils tons gris et ocre. Panneau à finition naturelle qui allie beauté et élégance dans ses applications.



FABRIQUÉ EN EUROPE



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

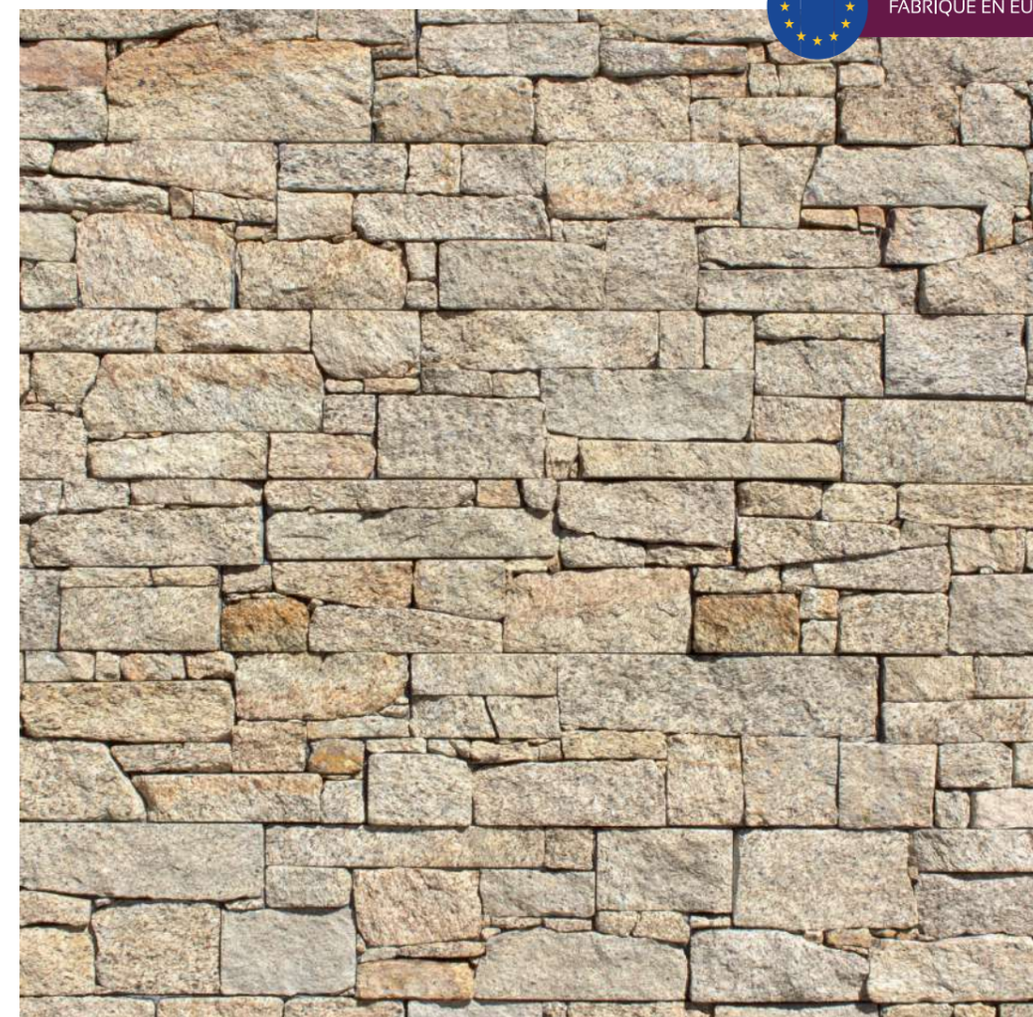


STONEPANEL® Finistère

Panneau en granit beige légèrement nuancé à grain moyen, incarnant la fusion de l'esthétique et de la durabilité en un seul produit, tout en préservant l'authenticité et la beauté de la pierre naturelle.



FABRIQUÉ EN EUROPE



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

STONEPANEL® INFERCÔA

Ce panneau en schiste noir **INFERCÔA**, proposé en exclusivité par **CUPA STONE**, présente des nuances de noir et de gris foncé avec des blocs irréguliers et une texture fortement marquée. Il peut présenter une oxydation naturelle aux nuances terreuses et rouille, qui se marie harmonieusement avec d'autres éléments décoratifs du jardin.



FABRIQUÉ EN EUROPE



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les installations de plus de 2 mètres de hauteur.



EXCLUSIVITÉ CUPA STONE,
EN PROVENANCE DIRECTE
DE NOTRE PROPRE CARRIÈRE



Regardez ici notre
project

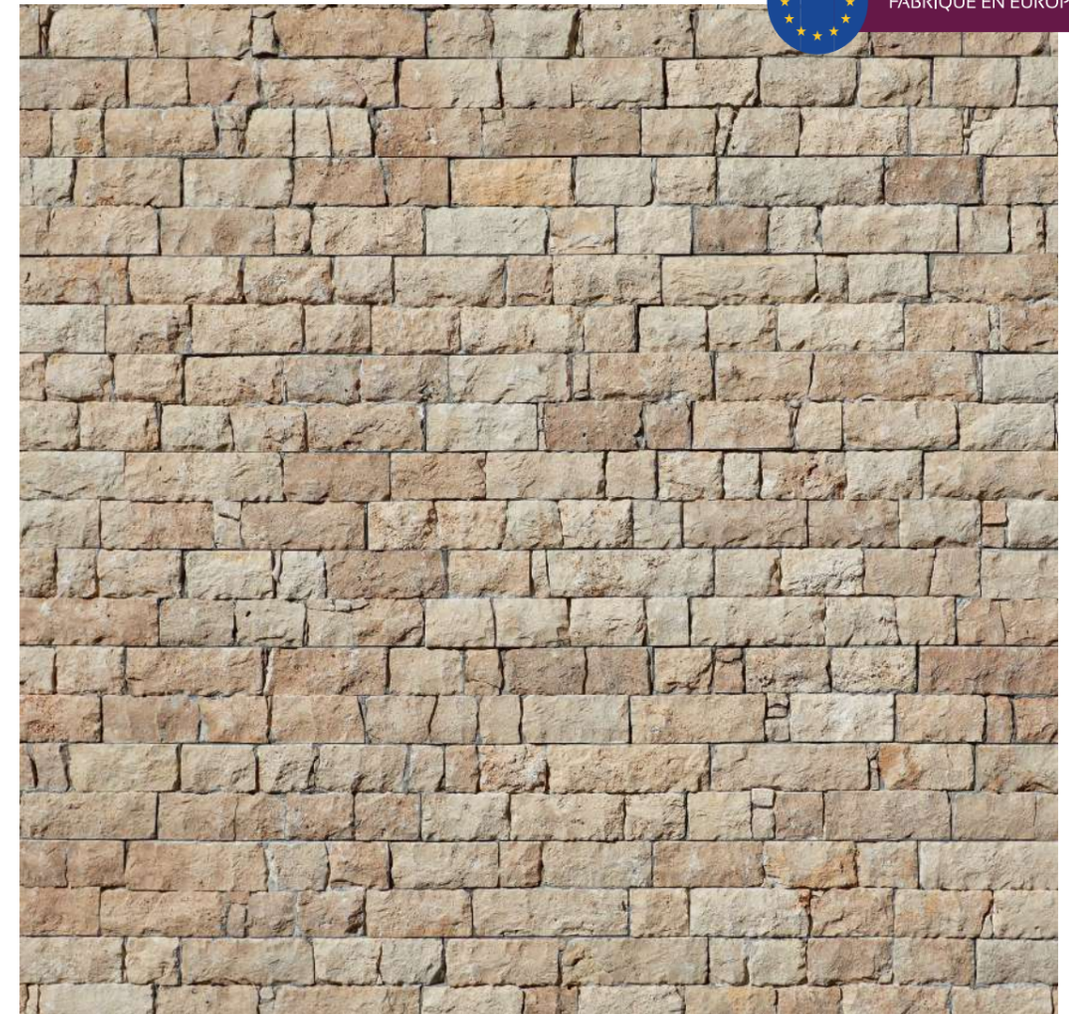


STONEPANEL® Sabbia

Travertin d'une teinte crème, agrémenté de subtils reflets marron et de veinures dorées. Le panneau arbore une finition naturelle, mettant en avant sa couleur principale, crème, rehaussée par des accents dorés.



FABRIQUÉ EN EUROPE



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

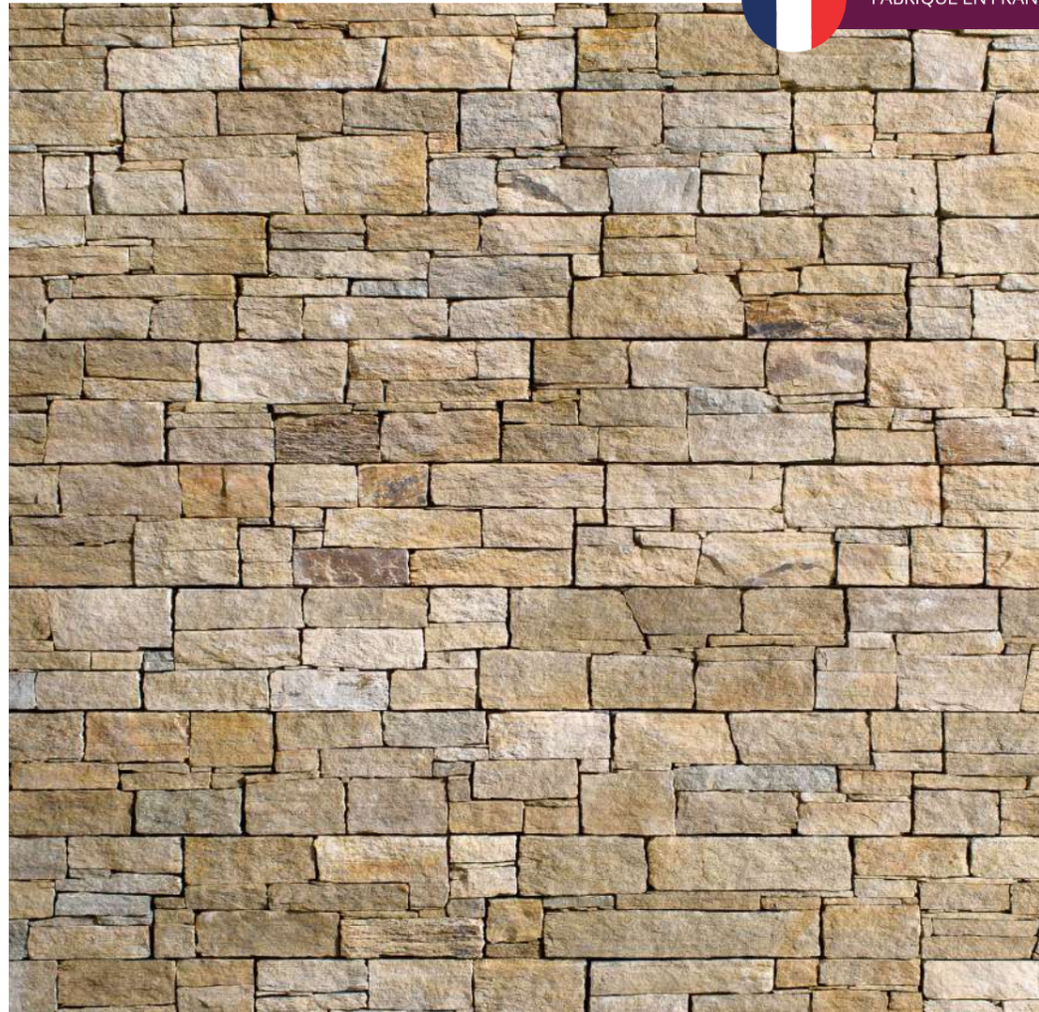
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

STONEPANEL® Saint Yrieix

Panneau composé d'une roche d'un ton brun-orangé, arborant un éclat distinctif, disponible en exclusivité chez CUPA STONE. Il affiche un litage marqué, alternant entre de très fines couches de teinte claire et des strates plus épaisses d'une couleur plus sombre.



EXCLUSIVITÉ CUPA STONE,
EN PROVENANCE DIRECTE
DE NOTRE PROPRE CARRIÈRE

Format Standard
60 x 20 x 4 cm

Options
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications
Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

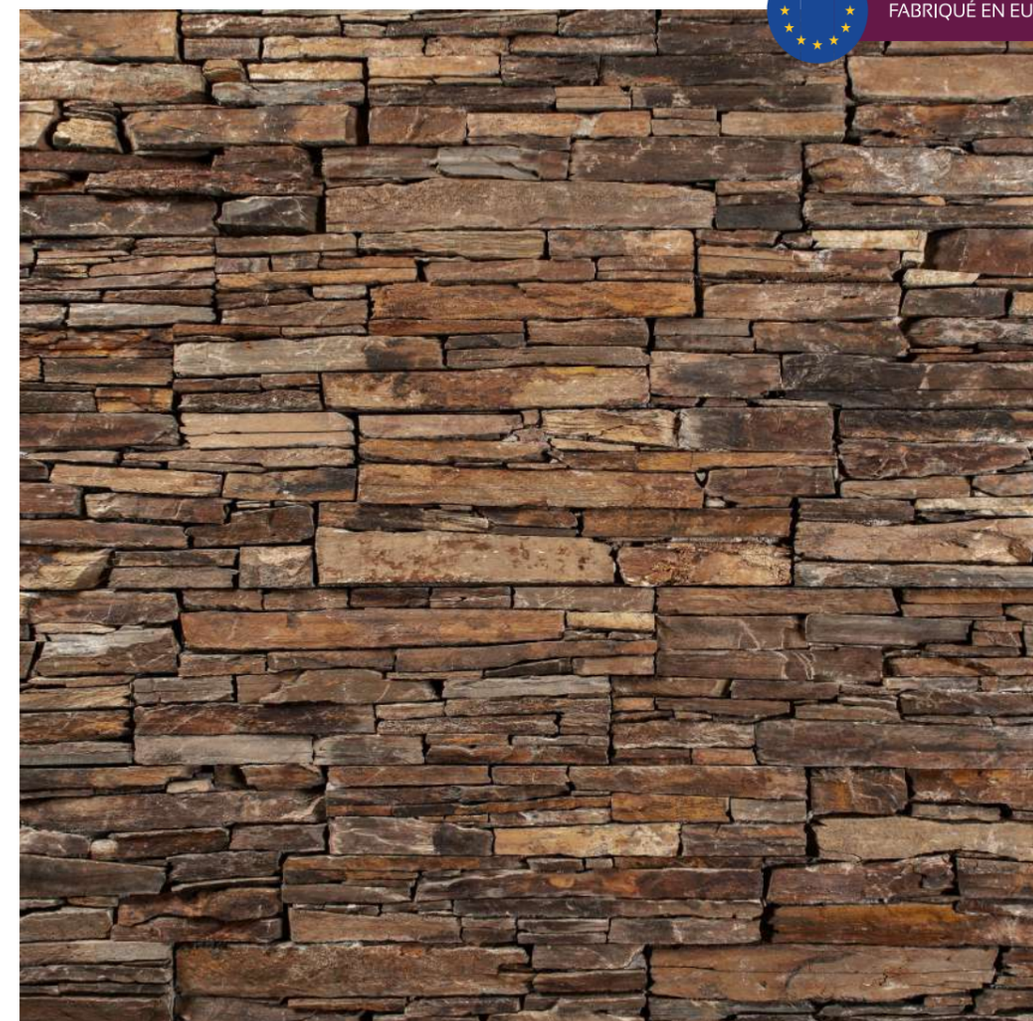


STONEPANEL® Salvora

Ardoise dorée avec de subtils reflets gris et ocre. Un panneau exclusif de CUPA STONE, offrant un aspect naturel et une finition authentique, parfait pour les savants d'authenticité de la pierre naturelle et de son irrégularité dans ses formes.



FABRIQUÉ EN EUROPE



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

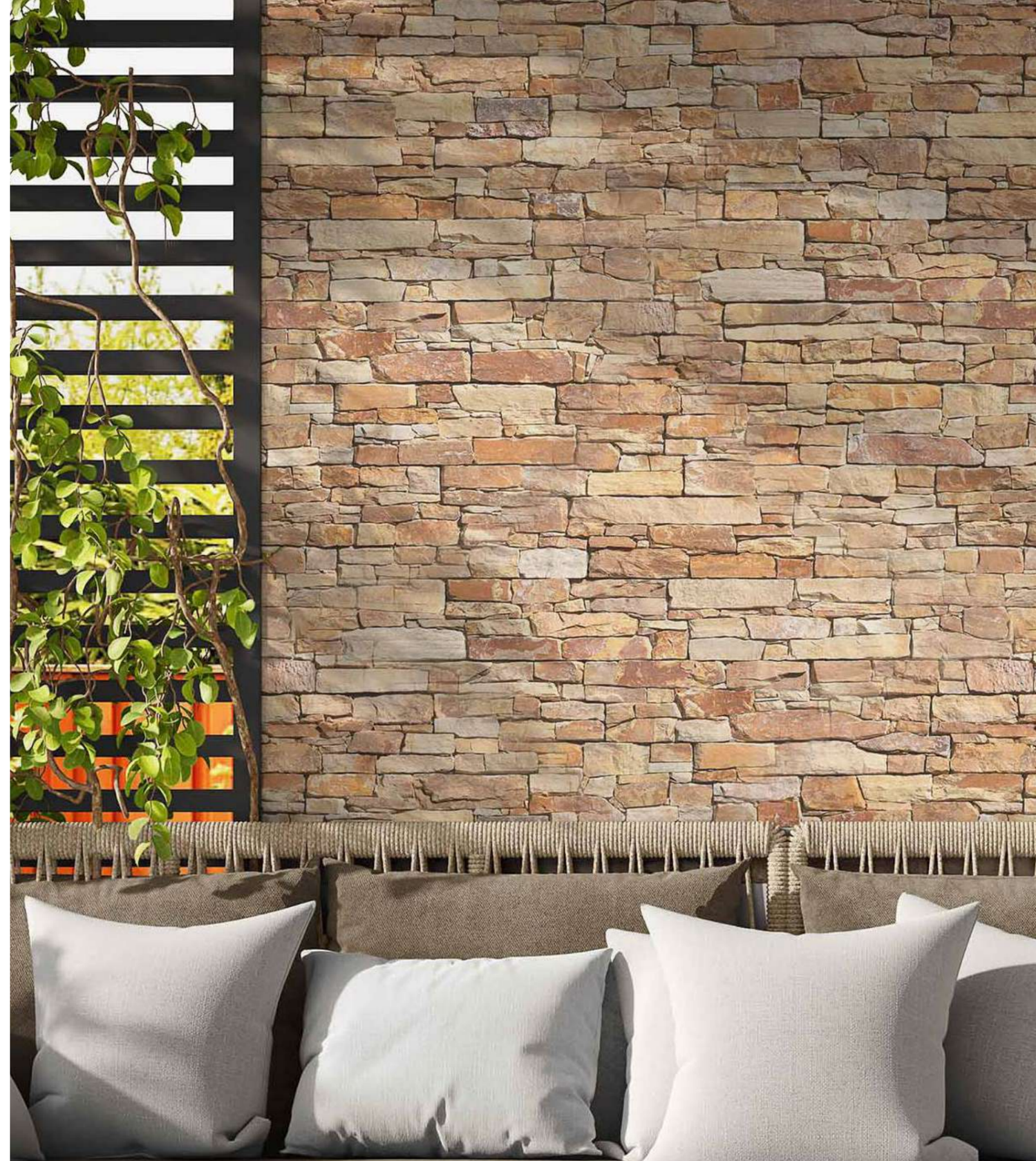
Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

STONEPANEL® Vainilla

Panneau en marbre aux tons jaune clair et aux nuances orangées ombragées, mettant en valeur la qualité de la pierre naturelle dans n'importe quelle application



FABRIQUÉ EN EUROPE



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.



STONE  **PANEL**
by CUPA-GROUP

*Les classiques. Esthétiquement
intemporels.*

STONEPANEL® Jet Noir Lames Fines

Panneau de fines dalles de schiste traditionnel, avec une palette de couleurs variant à travers différentes nuances de gris. Il peut naturellement développer une oxydation, ajoutant une touche d'élégance aux espaces paysagers.



Format Standard
60 x 20 x 4 cm

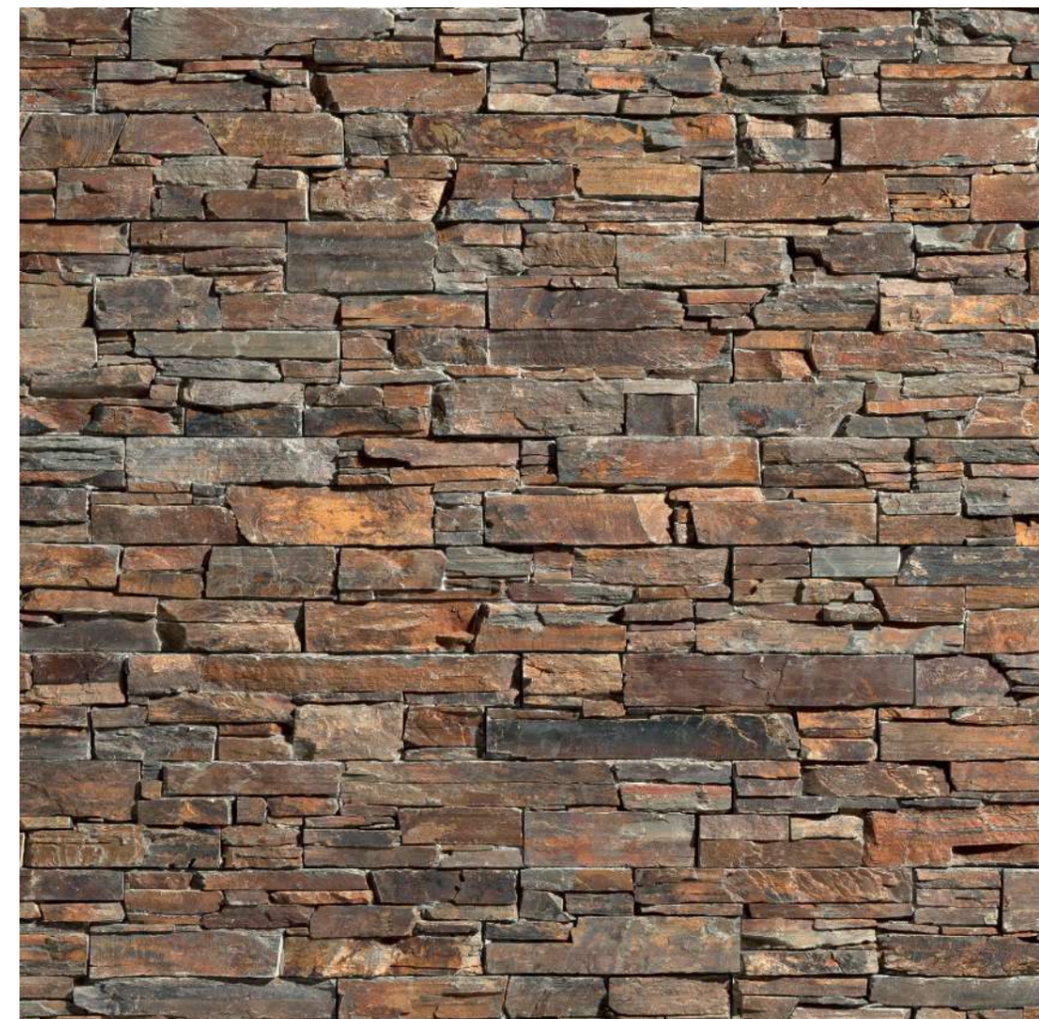
Options
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications
Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.



STONEPANEL® Multicolor

Panneau en ardoise brune et rougeâtre, dont les nuances varient des tons les plus clairs aux plus foncés, créant une combinaison harmonieuse avec les couleurs vives de la nature.



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

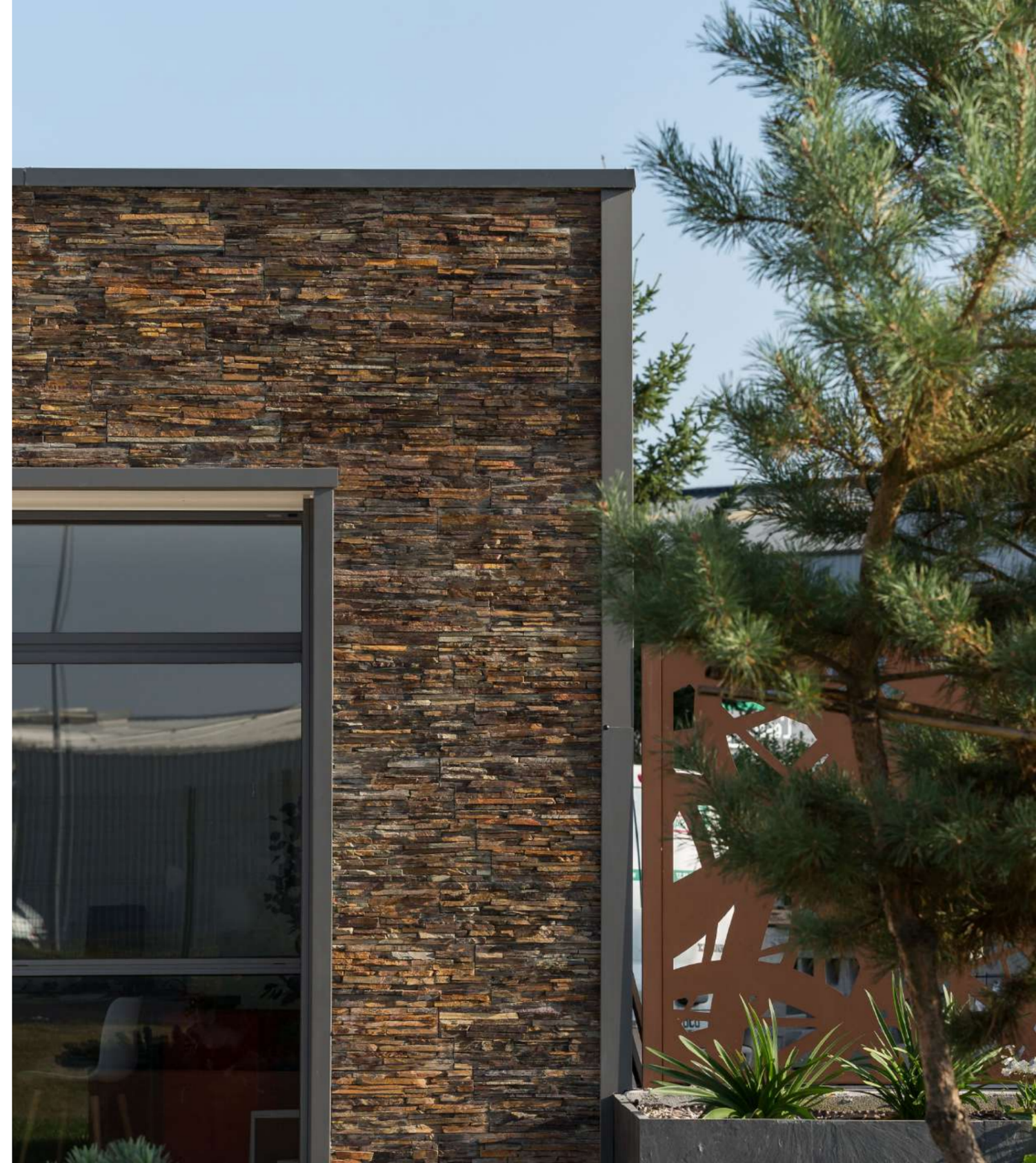
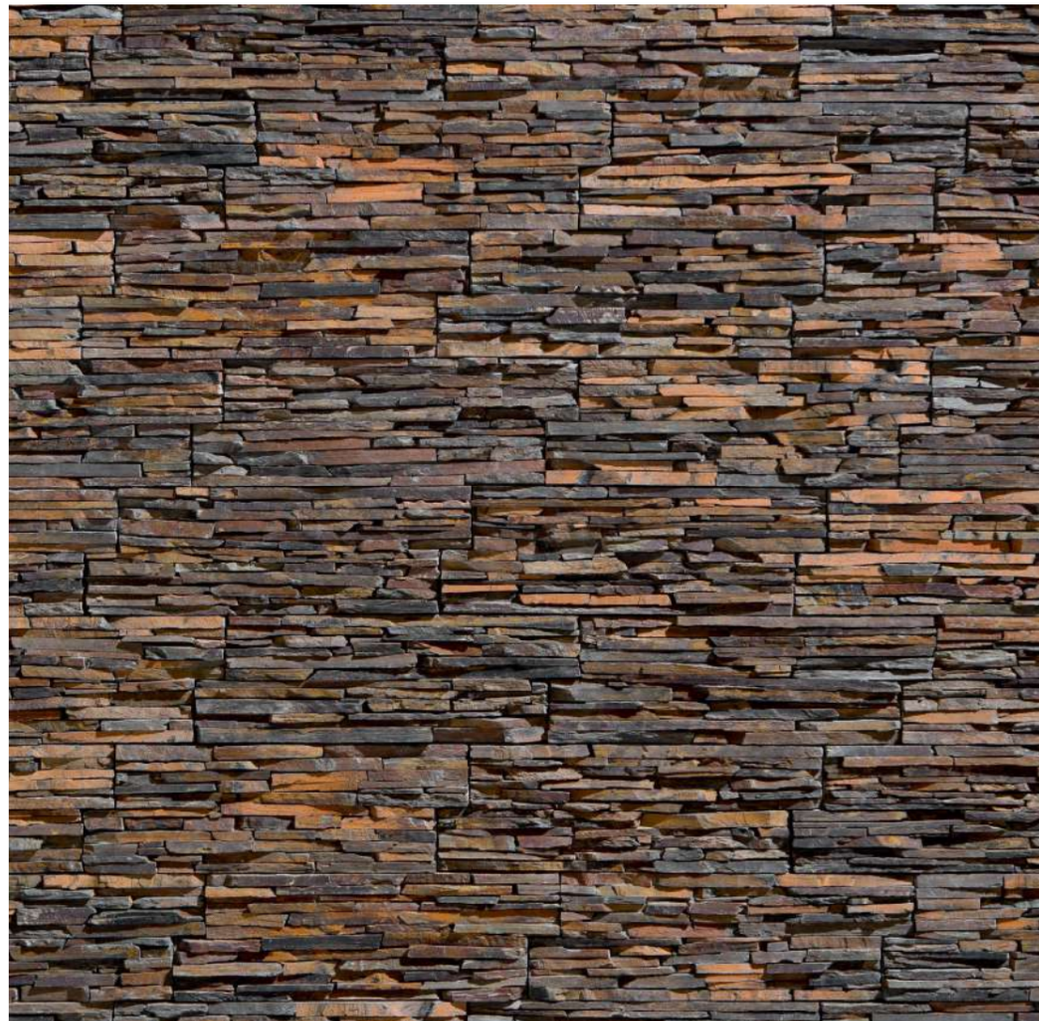
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

STONEPANEL® Multicolor Lames Fines

Composé de dalles d'ardoise marron rougeâtre aux nuances grises, ce panneau forme, dans son ensemble, une structure géométrique avec des reliefs en pierre naturelle, idéale pour tout projet.



Format Standard
60 x 20 x 4 cm

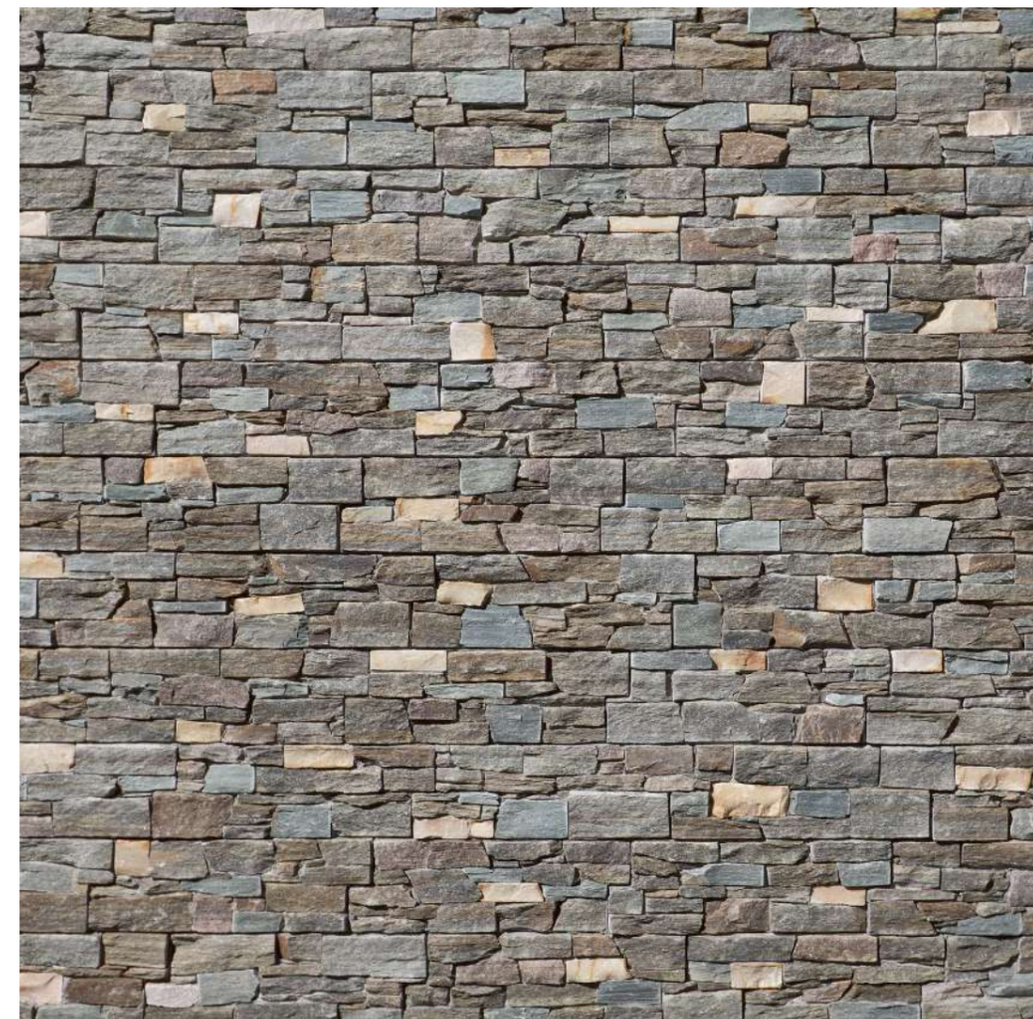
Options
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications
Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.



STONEPANEL® Nordic

Quartzite aux nuances de gris et de bleu, pouvant afficher une teinte blanche selon le panneau. Il peut être combiné avec d'autres éléments aux tons clairs dans divers environnements.



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

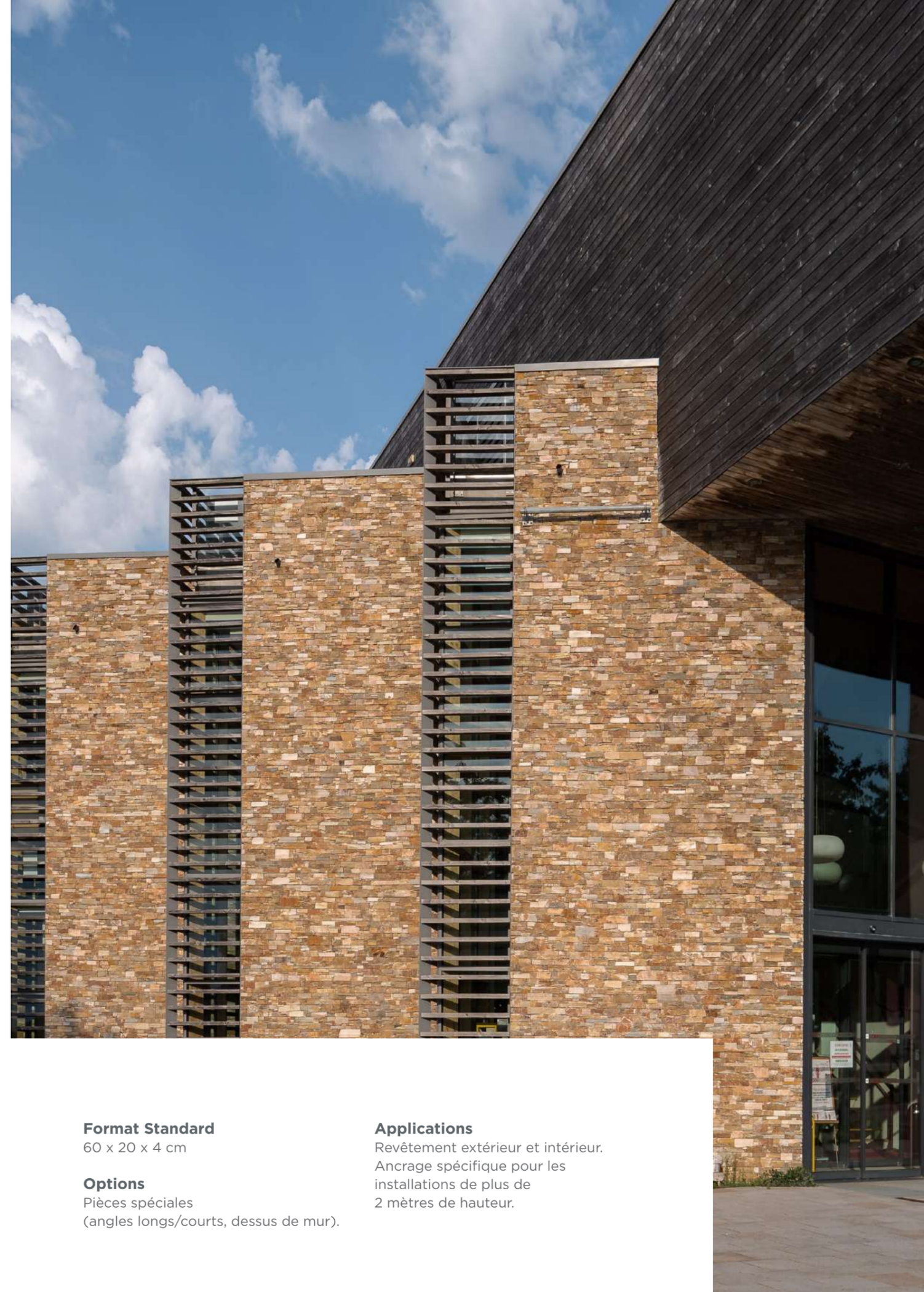
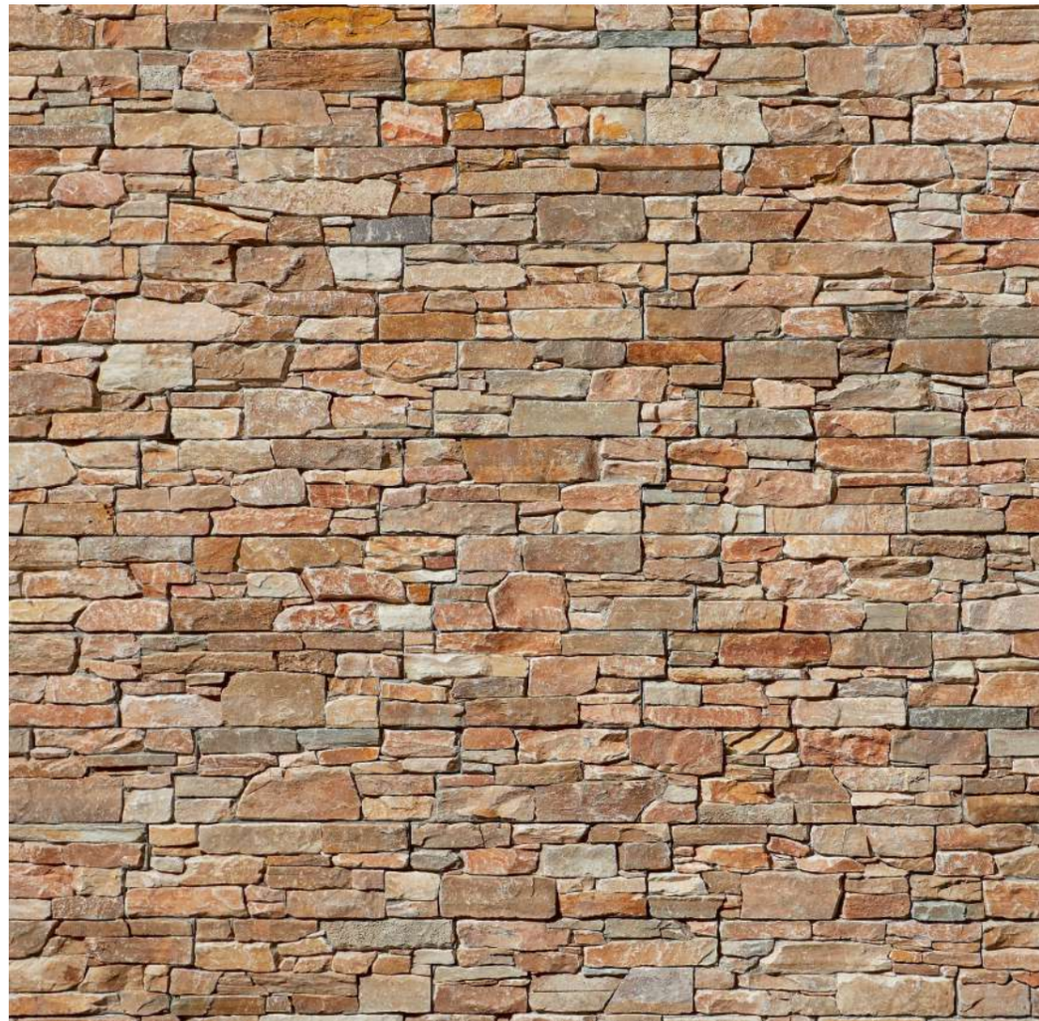
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

STONEPANEL® Orient

Panneau de quartzite doré aux tons terre et gris clair, constituant une combinaison élégante et lumineuse pour les projets modernes et rustiques.



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

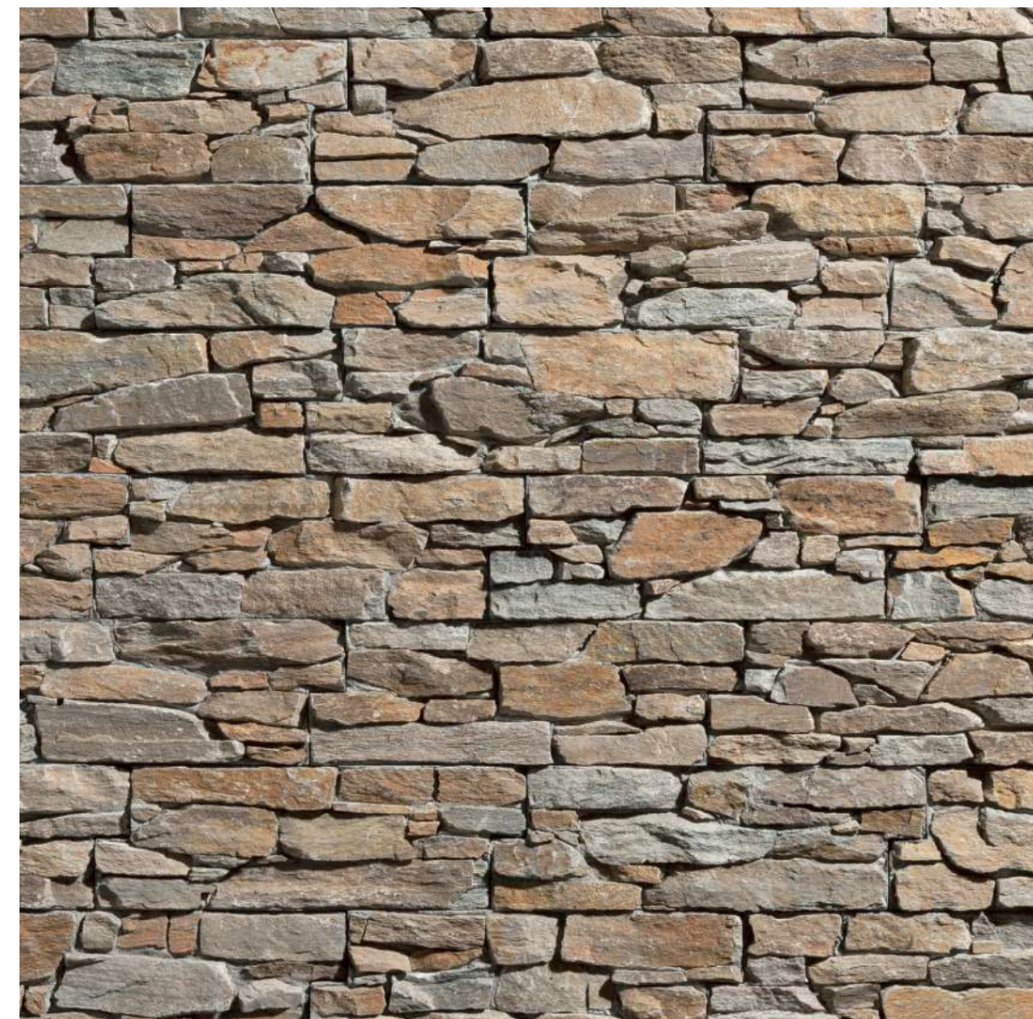
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

STONEPANEL® Sahara

Panneau en gneiss multicolore aux teintes brunes, avec des combinaisons d'ocre et de gris. Ses nuances, rappelant le sable mouillé, sont uniques pour la réalisation de projets.



Format Standard

60 x 20 x 4 cm

Options

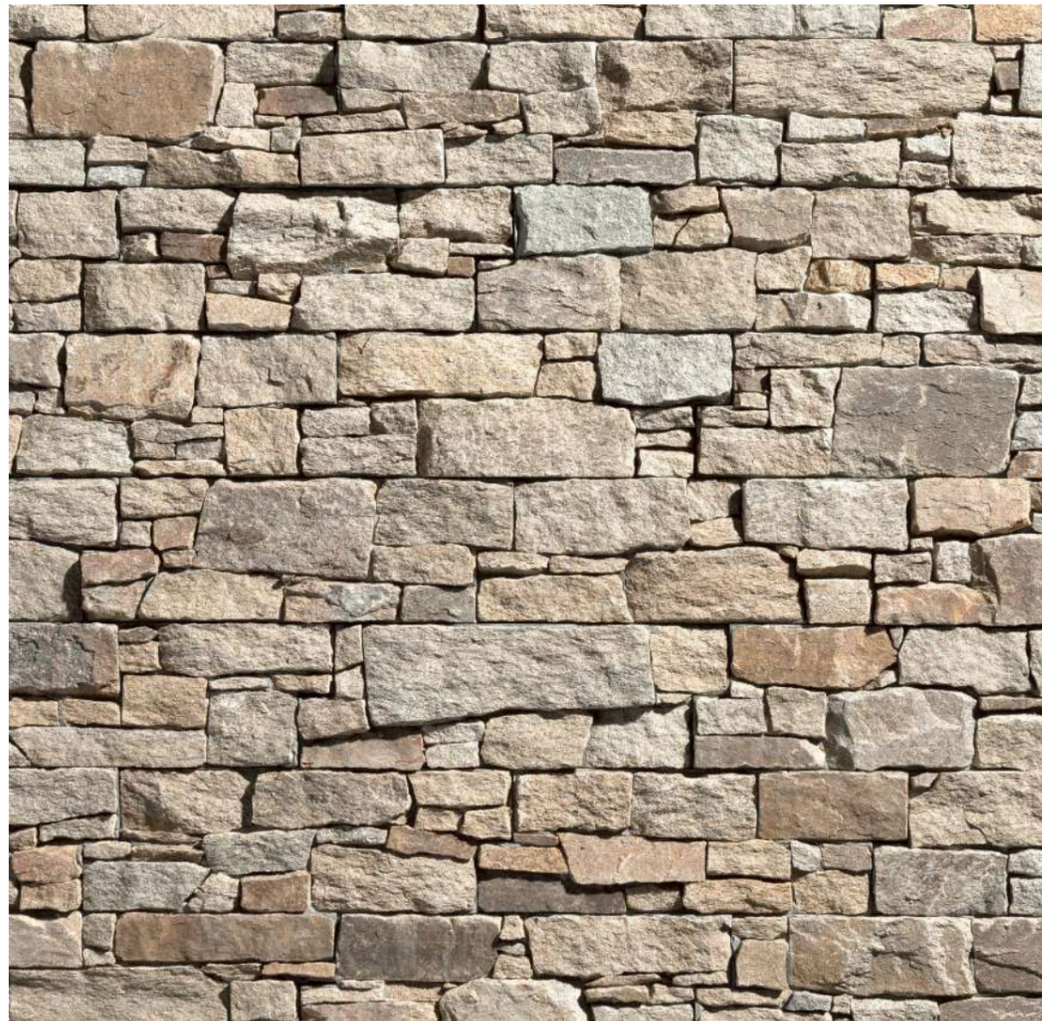
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications

Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

STONEPANEL® Sylvestre

Panneau réalisé en granit aux teintes crème et marron clair, avec une finition naturelle. Ce panneau met en valeur ses couleurs à la lumière du soleil et harmonise les nuances ocre de manière élégante



Format Standard
60 x 20 x 4 cm

Options
Pièces spéciales
(angles longs/courts, dessus de mur).

Applications
Revêtement extérieur et intérieur.
Ancrage spécifique pour les
installations de plus de
2 mètres de hauteur.

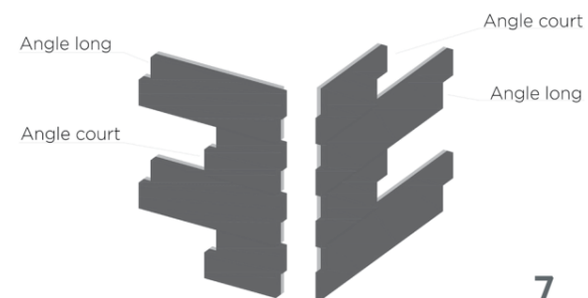
Guide d'installation



1 Les murs doivent être propres et dépoussiérés, et libres de saleté, d'huile, de peinture, etc. Les trous ou fissures doivent être remplis de laitance de ciment. Le mur supportera un poids inférieur à 80-95 kg/m². Le système doit être installé uniquement lorsqu'il n'y a pas de signes d'humidité à la surface, sauf ceux causés par la condensation.



2 Mesurez la zone avant de commencer l'installation. Il est recommandé d'ajouter un minimum de 5 % pour les découpes possibles



7 Pour les murs avec des angles : pour éviter que les joints soient visibles, utilisez une combinaison d'angles longs et courts, en alternant entre les lignes. Par exemple, première ligne : une pièce longue-courte, seconde ligne : une pièce courte-longue, etc.



8 Chaque panneau exige une fixation mécanique. Percez les trous pour placer les vis en acier inoxydable et insérez les chevilles dans le mur pour faciliter l'ancrage



3 Pour commencer l'installation, la base de référence doit être au-dessus du niveau du sol. Pour cela, tracez une ligne horizontale plus basse, à partir de laquelle vous allez commencer le mur. Placez un rail de métal sous cette ligne pour garantir une installation droite des panneaux. L'installation commence par le placement du raccord de la rangée inférieure des panneaux STONEPANEL® entre eux. Lors de la deuxième rangée, il faut alterner les joints des pièces par rapport au premier rang pour ne pas voir les joints (en quinconce). Cette alternance de pièces doit être aléatoire.



4 Le mur est prêt. Et maintenant ? Coupez une pièce de la bande perforée en acier inoxydable et pliez-la par le milieu pour que les trous soient les uns au-dessus des autres. Cette bande passera à travers l'ancrage de la partie arrière du panneau. La bande doit être en acier inoxydable et respecter les conditions suivantes : épaisseur minimale de 0,7 mm, largeur de 12-15 mm et orifices d'un diamètre de 6 3 1 mm.



9 Insérez la vis à travers la bande et fixez-la dans le mur. Le STONEPANEL® s'ajustera fermement.



10 Après avoir fixé le panneau et l'avoir vissé dans le mur, vous devez le frapper avec un marteau en caoutchouc pour le positionner, éviter les bulles d'air entre le panneau et le mur, et assurer son adhérence.



5 Avec le plateau denté, appliquez horizontalement une couche épaisse et lisse de 6-7 mm de mortier-colle. Pour que la première ligne reste plane, l'installation doit se faire sur un rail de métal ou sur un petit profil en « L » d'acier inoxydable. Le rail pourra être retiré une fois que le mortier-colle sera sec, et le profil d'acier inoxydable restera intégré dans l'installation



6 Appliquez aussi, sur la partie arrière du panneau, une couche épaisse de mortier-colle et distribuez-la horizontalement en utilisant la truelle dentée. Le mortier à utiliser doit être de type C2 ou C2-S1/S2 en intérieur et C2-S1/S2 pour l'extérieur.



11 Même procédure pour le reste des panneaux du rang, afin que l'ancrage mécanique soit complètement couvert et n'interfère pas avec l'installation des panneaux



Consultez notre guide 3D de Stonepanel® ici pour une installation optimale du produit.

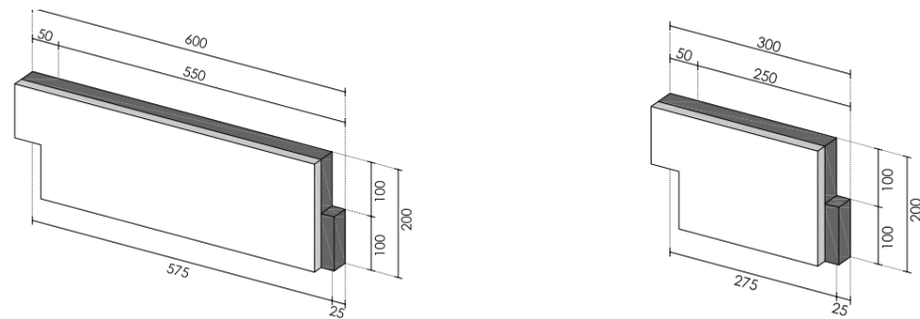
STONEPANEL® - Angles

Les angles permettent une installation plus rapide et plus facile du revêtement, puisqu'ils sont spécifiquement commandés et prêts pour l'installation :

Angles longs et courts :

L'angle long et court ressemble à une pièce normale, mais avec la partie arrière modifiée (le substrat est recoupé dans les parties extérieures du panneau d'angle).

La combinaison d'angles longs et courts donne une apparence homogène. L'utilisation de ces angles permet d'ajouter une touche unique à la décoration intérieure en jouant avec les textures et les formes pour obtenir un résultat esthétique attrayant.



TAILLES (mm.)



ANGLE LONG & ANGLE COURT



DEUX ANGLES LONGS



DEUX ANGLES COURTS

Lorsque vous envisagez d'utiliser Stonepanel pour vos projets de revêtement de façade, il est important de comprendre les deux types de traitement des angles proposés :

Les retours de tableaux

Cette méthode est utilisée lorsque le retour de tableau de maçonnerie est compris entre 0 et 20 cm avec des angles courts (A/C). Elle implique l'utilisation d'angles courts et longs de pierre alternés pour un aspect esthétique optimal, évitant les alignements verticaux indésirables.

L'habillage en Stonepanel est possible à condition que la largeur du dormant de la menuiserie soit d'au moins 5 cm de chaque côté par rapport à la maçonnerie, assurant ainsi une intégration harmonieuse.

Les retours de murs d'angles sortant

Pour traiter les angles de murs, nous recommandons d'alterner les pièces de chaque côté du mur. Par exemple, pour un mur de 2 mètres de hauteur, vous aurez besoin de 10 pièces d'angle court et 10 pièces d'angle long, car deux éléments sont nécessaires pour former un angle. Cette approche assure un résultat solide et esthétiquement cohérent.



Aide à la rédaction des CCTP

Descriptif de la fourniture de la pierre de parement STONEPANEL® (confère Avis Technique CSTB n° 13/17-1375_V5).

- Produit : **STONEPANEL** de chez **CUPA STONE**
- Pierre assemblée sur une base de ciment renforcé avec une fibre de verre traitée contre les alcalins sous Avis Technique CSTB n° 13/17-1375_V5 et une résistance à l'arrachement perpendiculaire de l'ancrage > ou égal à 400daN.
- Pour une pose inférieure à 2m de haut en extérieur : Eléments posés en double encollage avec la colle (sous Avis Technique) PAREXLANKO 572 GRISE ; PRB COL MONOFLEX HP ; KERABOND T + ISOLASTIC ; TECHNOSTAR SIKA ITALIA.
- Pour une pose supérieure à 2m de haut en extérieur : Eléments posés en double encollage et obligatoirement agrafés avec un feuillard (limite d'ouvrage autorisé : 28 m de haut suivant avis CSTB n° 13/17-1375_V5)
- Format : 60x20x3/4 cm - longueur utile 55 cm
- Poids : environ 85 kg/m²

Pierre assemblée sur une base de ciment renforcé avec une fibre de verre traitée contre les alcalins.

Un suivi strict depuis notre siège. Prélèvement dans les containers, soumis à des contraintes minutieuses pour assurer la conformité à l'ATEC.



Peut être installé dans **toutes les zones de sismicité** 1 à 5

Et pour toutes les classes **de catégories d'importance des bâtiments** I à IV

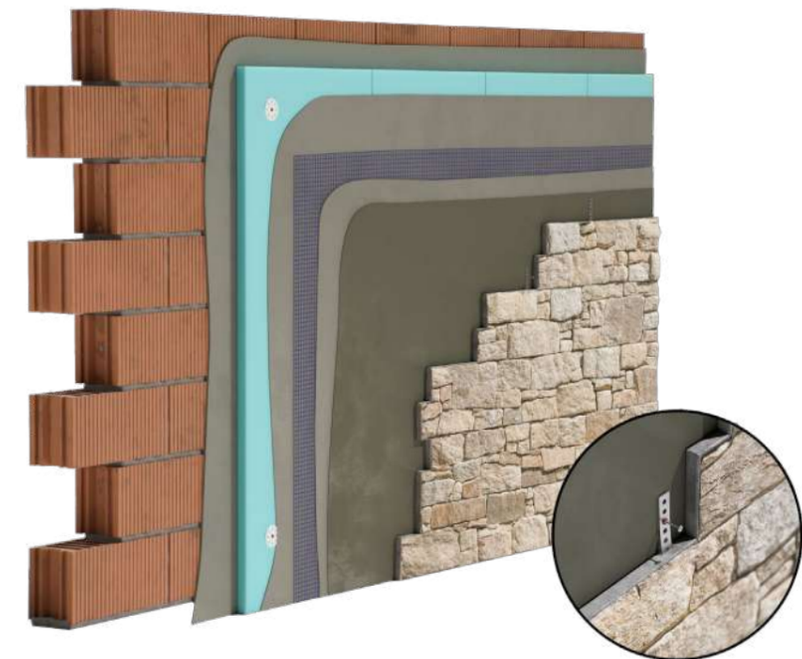
Système ITE

Le système ITE avec **STONEPANEL** est conçu pour l'isolation thermique extérieure des bâtiments, qu'il s'agisse de nouvelles constructions ou de rénovations. Il utilise un panneau isolant fixé au mur avec de la colle et des fixations mécaniques, recouvert d'une couche de revêtement.

Les composants nécessaires comprennent une colle d'étanchéité, un panneau d'isolation, un treillis en fibre de verre, des accessoires, une colle cimentaire, des panneaux **STONEPANEL** et des vis en acier inoxydable.

Le processus d'installation comprend la préparation du support, la pose de profilés de départ, l'application de la colle, la fixation des panneaux d'isolation, l'ajout d'une membrane externe renforcée par un treillis en fibre de verre, et enfin, l'installation des panneaux **STONEPANEL** avec une colle cimentaire.

Pour plus de détails techniques, veuillez consulter notre document sur le système ITE avec **STONEPANEL**.



Comparatif avec les panneaux résinés

	STONEPANEL®	Autres panneaux (résinés)
Absence de rupture pendant le transport	La base est renforcée avec une maille de fibre de verre et les pierres, sont intégrées dans le mortier de ciment pour avoir une meilleure résistance vers les impacts dans le transport. 	N'ont pas une maille renforcée, ou celle-ci n'est pas en contact avec la surface du panneau, pourtant, ça peut causer des ruptures ou que les pierres cèdent pendant le transport. 
Installation en hauteurs	STONEPANEL® compte avec un système de fixation d'acier inoxydable intégrée dans la base qui permet l'installation à plus de 2 mètres d' hauteur avec toute sécurité. 	Les panneaux ne comptent pas avec des ancrages de sécurité, pourtant il existe le risque de qu'ils tombent de la façade, en cas que l'adhésif défaille. Ils ne doivent pas être installés à hauteurs de plus de 2 mètres. 
Prévention des chutes après l'installation	Les pierres sont unies à la base du mortier de ciment pendant la fabrication sous les meilleures conditions et avec un contrôle. Des tests et vérifications sont réalisés pour assurer une adhérence parfaite entre le mortier et le panneau. 	Les pierres sont collées au mur avec un adhésif de mortier pendant l'installation sans aucun contrôle environnemental (poudre, humidité, etc.), ce qui permet des trous qu'empêche l'adhésion au panneau. Des risques de chutes et ruptures peuvent se passer dans n'importe quel moment. 
Joints invisibles	On y utilise une couche de mortier et les pierres unies dans sa partie arrière que préviens de faire visible les joints. 	Dans quelques panneaux, les pierres sont unies en appliquant le mortier adhésif dans les joints. Cette union renforce la vision des joints. 
Certification	STONEPANEL® a été certifié par les organisations européennes plus prestigieuses comme : BBA (Royaume Uni), DIBT (Allemagne) y CSTB (France) 	N'a pas de certifications. 

Test et certifications



BBA - ROYAUME-UNI



CSTB - FRANCE



Z-10 3-799

DIBT - ALLEMAGNE

CUPA4-GROUP
Since 1892

TEST INTERNES

THERMAL SHOCK
AND FREEZE-THAW

CUPA INNOVACIÓN



Intérieur

Nos produits pour l'aménagement intérieur incluent des formats pour murs et sols avec notre gamme **PIERRE D'EAU DOUCE**, ainsi que nos paraments **DECOPANEL** et **STONEPANEL**.



Murs et façade

Nous proposons une gamme variée de pierres incluant du parament de **PIERRE D'EAU DOUCE**, des moellons, des barrettes ainsi que du placage brut, complétée par notre sélection de paraments **STONEPANEL**.

Terrasse

Parfait pour l'aménagement de vos espaces de terrasses et piscines, ainsi que notre vaste gamme de grès céramique.



Paysages

Notre collection de pierres, disponible en formats palis, piquets, marches suspendues, pas japonais, monolithes, bordures et stabilisateur est idéale pour la création de paysages.



Pierre en parement

Les façades en pierres de parement apportent à votre maison un charme naturel inégalé, évoquant l'authenticité des maisons en pierre. Habituellement, on utilise le parement de pierre pour habiller la façade visible ou pour des éléments décoratifs spécifiques.

Transformez votre façade en un chef-d'œuvre intemporel avec nos revêtements en pierre de parement de haute qualité. Une solution élégante pour donner à votre façade un aspect naturel et authentique en formats de parements, placage, barrette, moellons, etc. De plus, pour ceux qui préfèrent un style plus massif, nous proposons également des pierres de doublage, idéales pour renforcer l'effet robuste et rustique de votre façade. Les pierres de doublage offrent une alternative solide et durable, parfaite pour ceux qui recherchent une esthétique plus imposante.



Calcaire de l'Yonne Barette
6-8 cm 10-12 cm
8-10 cm



Gneiss Saint Yrieix Parament
10-15 cm
10-25,1 cm



Gneiss Saint Yrieix Placage
2-4 cm



Granit Beige Breton Barette
8-12 cm



Granit Beige Breton Placage
1,5-2,5 cm



INFERCÔA Barette
6-8 cm



Quartzite Luzerne Barrette
60-80 mm
80-100 mm



Utilisations recommandées

Mur extérieur



Mur intérieur



**LE CHOIX
EFFICIENT**



Pierre en façade collée ou ventilée

Façades ventilées en Pierre Naturelle

Les façades ventilées gagnent de plus en plus en importance dans le secteur de la construction en raison de leurs possibilités d'économie et d'efficacité énergétique.

Dans cette optique, la pierre naturelle constitue un système de revêtement de façade offrant de multiples avantages pour tous types de logements, qu'ils soient publics ou privés, tels que des hôpitaux, des commerces ou des bâtiments rénovés, par rapport à d'autres produits artificiels.

Pourquoi opter pour nos gammes de pierres?

Notre gamme de pierres naturelles offre une solution idéale pour les façades collées et ventilées, avec une charge de moins de 40 kg par mètre carré.

Ces matériaux combinent la beauté intemporelle, la durabilité exceptionnelle et la légèreté, permettant une personnalisation esthétique tout en répondant aux normes de performance les plus exigeantes.

Que ce soit pour embellir les façades de bâtiments ou pour améliorer l'efficacité énergétique des façades ventilées, la pierre naturelle est le choix évident pour des projets architecturaux de qualité.



Calcaire Alhambra Beige



Calcaire Alhambra Gris



Calcaire Avignon Beige



Calcaire Avignon Gris



Calcaire Bleu d'Asie



Calcaire Bleu Lacté



Calcaire Condrieu Beige



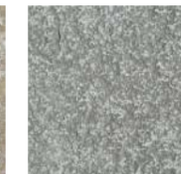
Calcaire Condrieu Gris



Calcaire de l'Yonne



Calcaire Kota Brun



Calcaire Kota Gris



Calcaire Saint Amand Mixte



Calcaire Viognier



Travertin Light Mixte



Travertin Mix Standard



Travertin Silver

Utilisations recommandées

Façade



**LE CHOIX
EFFICIENT**



Voir la gamme ici

DECOPANEL®

DECOPANEL® est un panneau de pierres naturelles premontées spécialement conçu pour l'intérieur. Ses blocs de pierres sont assemblés sur une base de ciment renforcée par une armature en fibre de verre.

DECOPANEL® est l'un des seuls panneaux en France à résister à la chaleur extrême des poêles et cheminées.

Facile d'installation, propre et de grande qualité, **DECOPANEL®** est une production exclusive de **CUPA STONE**.

Panneau en pierre naturelle pour l'intérieur



DECOPANEL® Vulcano



DECOPANEL® Luna



DECOPANEL® Multicolor



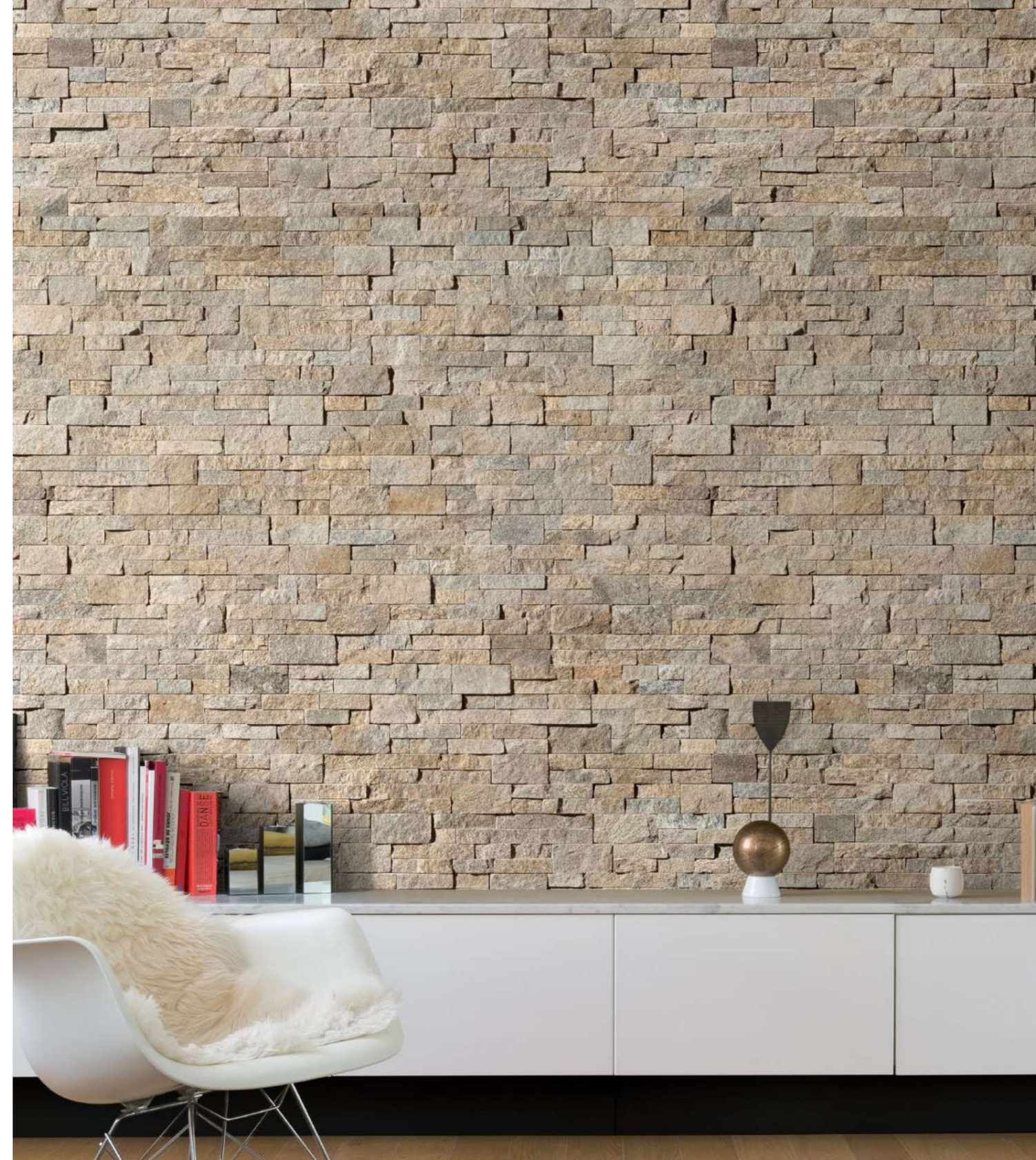
DECOPANEL® Orient



DECOPANEL® Sylvestre



Deux angles



Utilisations recommandées

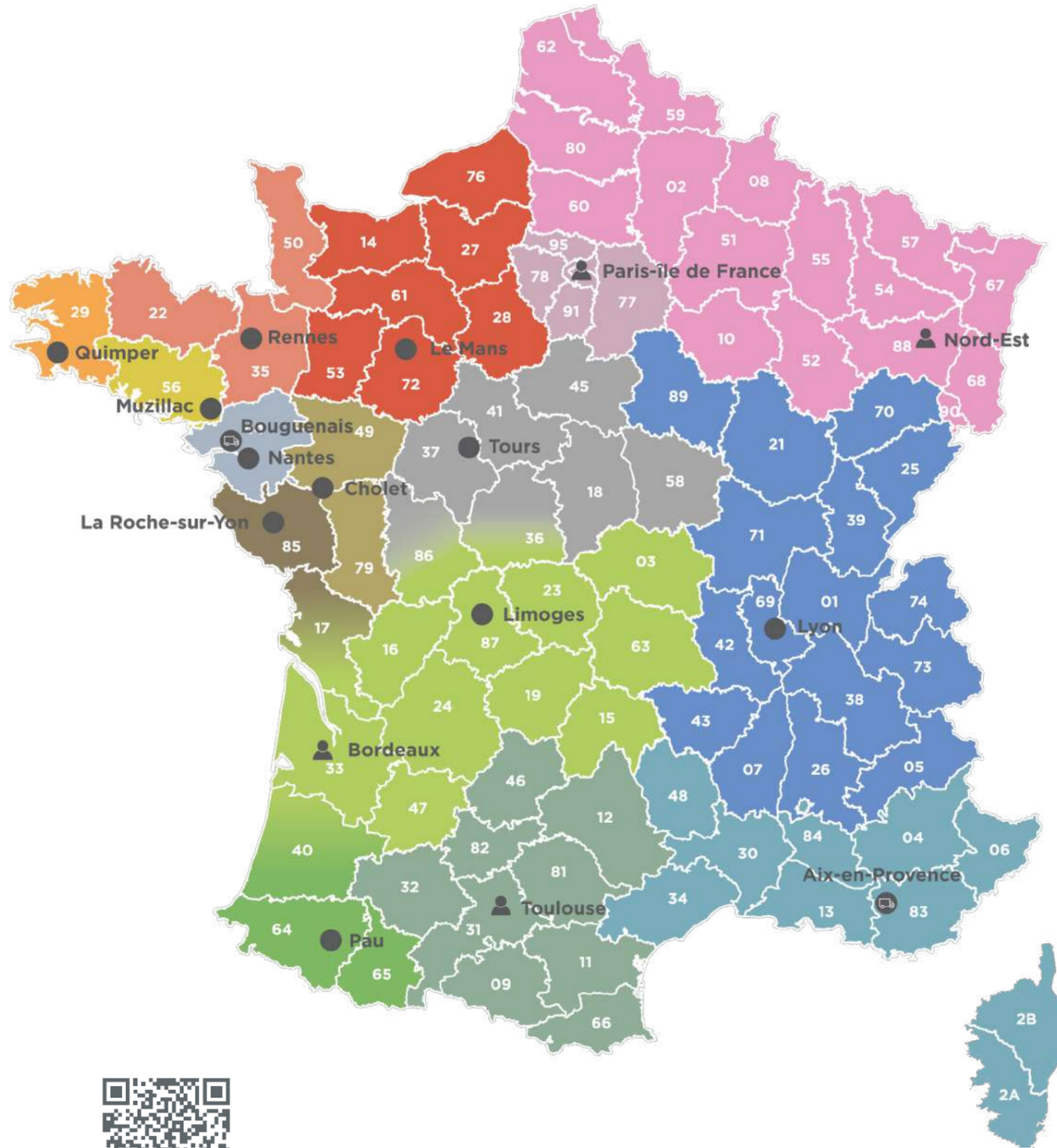
Mur intérieur



**LE CHOIX
EFFICIENT**



Agences



- Aix-en-Provence**
812 Avenue des 5 points
Parc d'activité Route d'Aix
83470 Saint-Masimin-La-Sainte-Baume
Tél. 04 94 37 10 63
- Muzillac**
ZAC du littoral
Rue des Panicauts
56190 Muzillac
Tél. 02 97 45 68 22
- Commercial Bordeaux**
Tél. 07 86 56 50 24
- Cholet**
Rue Gutenberg
49280 La Séguinière
Tél 02 41 70 59 23
- Nantes**
952 Rue du Jaunais
44470 Thouaré-sur Loire
Tél. 02 51 13 06 26
- Commercial Nord-Est**
Tél. 06 21 38 69 48
- La Roche-sur-Yon**
ZA, Les Blussières Nord 2
14, Rue Pierre et Marie Curie
85190 Aizenay
Tél. 02 51 07 49 64
- Pau**
6, Rue Henri Lamarque
64140 Lons
Tél. 05 59 02 30 50
- Commercial Paris- île de France**
Tél. 06 43 77 99 57
- Le Mans**
ZA Les Ravalières
7, Allée de la Coudre
72560 Changé
Tél. 02 43 85 06 84
- Quimper**
ZI de Troualach
13, Rue André Michelin
29170 Saint- Évarzec
Tél. 02 98 75 39 79
- Commercial Toulouse**
Tél. 06 43 77 99 57
- Limoges**
ZA Plaisance II
14, Rue André Ampère
87220 Feytiat
Tél. 05 55 06 00 20
- Rennes**
18, Rue de Montgerval
35520 La Mezière
Tél. 02 99 04 50 42
- Plateforme logistique Aix-en-Provence**
812 Avenue des 5 ponts
Parc d'activité Route d'Aix
83470 Saint-Masimin-La-Sainte-Baume
Tél. 06 24 09 49 59
- Lyon**
8, Imp. Louis de Broglie
69740 Genas
Tél. 04 37 46 00 10
- Tours**
41/43, Rue du Danemark
37100 Tours Nord
Tél. 02 47 54 12 34
- Plateforme logistique Bouguenais**
9, rue de l'Île Chupin
44340 Bouguenais
Tél. 02 28 25 12 17



Trouvez l'agence la plus proche



Prenez rendez-vous dès maintenant ici

contact@cupastone.fr

www.cupastone.fr

MUR EXTÉRIEUR - STONEPANEL FINISTÈRE



VERSION ONLINE

