

FICHE TECHNIQUE

COLLE DE CONSTRUCTION UNI-COLL RAPID

1. Généralités

La colle de construction UNI-COLL rapid est utilisée pour coller aisément les briques ou les couvertines de mur, de manière efficace.

La colle de construction UNI-COLL rapid est disponible sous forme de cartouche (290 ml) ou en sachet plastique (600 ml). Grâce à son pouvoir adhésif initial élevé et à son durcissement rapide, la colle convient en outre au collage dynamique et résistant des matériaux tels que le béton, le bois ou le métal.

2. Caractéristiques

- Colle et mastic d'étanchéité monocomposant
- Adhérence initiale très forte
- Collage atténuant les tensions
- Exempt de silicone, d'isocyanate et de solvants

3. Mise en œuvre

La mise en œuvre s'effectue à l'aide d'un pistolet à mastic usuel adapté pour les cartouches de 290 ml ou en sachets de 600 ml pour les grands pistolets. En cas d'utilisation intense, il est possible d'utiliser un pistolet à air comprimé ou à accu. Les surfaces à coller doivent être propres, exemptes de graisses et de poussières. Les briques peuvent être légèrement humides, mais pas mouillées. Appliquer la colle à environ 2 - 3 cm à partir du bord, en deux bandes. La consommation est définie par l'ouverture de la buse. La découpe en «V» de la buse doit être maintenue verticale (encoche debout), afin que les bandes de colle soient appliquées en forme de triangle. Placer les briques avant que la colle ne sèche, les aligner et les frapper légèrement avec un maillet en caoutchouc. La température d'utilisation se situe entre +5° C et +40° C. La durée de durcissement dépend de la quantité appliquée, de la température et de l'humidité de l'air. Un remblayage ou une mise en charge n'est autorisé qu'après 48 heures de durcissement. Nous recommandons pour les dernières rangées de murs ou les couvertines, de coller les surfaces en plein afin d'empêcher l'eau de pénétrer dans la maçonnerie. Les taches et les efflorescences de chaux peuvent ainsi être réduites.

4. Mesures de protection au travail et de la santé

Les contacts prolongés ou répétés du produit avec la peau doivent être évités. Une bonne ventilation doit être assurée pendant l'application et le durcissement. La colle de construction ne doit pas être accessible aux enfants.



Illustration 1 : Encollage d'une rangée



Illustration 2 : Encollage d'une tête de brique



Illustration 3 : Positionnement correct de la buse



Illustration 5 : Pistolet pour sachet de 600 ml



Illustration 4 : Pistolet pour cartouche de 290 ml

Type de mur, couverture, etc. Pour deux lignes de colle de 8-10 mm de larg. (Ouverture de la buse)	Consommation par	Cartouche 290 ml	Sachet 600 ml
SANTURO® mur rustique/mur de vignes	m ²	1,5 - 2,5	0,7 - 1,2
SANTURO® mur de moellons	m ²	1,5 - 2,5	0,7 - 1,2
SANTURO® mur de moellons	m ²	3 - 4	1,4 - 1,9
SANTURO® couvertines	m ¹	0,2	0,1
SANTURO® foyer H 45 cm	Pce	5	3
SANTURO® foyer H 75 cm	Pce	7	4
CUATRO mur structure de roche 10 cm	m ²	2,5 - 3,5	1,2 - 1,7
CUATRO mur structure de roche 15 cm	m ²	1,5 - 2,5	0,7 - 1,2
VERZASCA® mur de roche/mur de vignes rangées régulières	m ²	1,5 - 2,5	0,7 - 1,2
VERZASCA® mur de roche/mur de vignes rangées irrégulières	m ²	3 - 4	1,4 - 1,9

Tableau 1 : Consommation de colle UNI-COLL rapid