



Chaux de Contern

Groupe Eurobéton

maître-maçon



AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS

Double T

Texte de prescription

Pavés en béton, type **Double T** (Chaux de Contern) ou équivalent, selon EN 1338, qualité KDI.

Formats: pavé normal 19,7 x 16,3 x 6/8/10 cm (avec / sans chanfrein)
 demi-pavé 16,3 x 9,7 x 6/8/10 cm (avec / sans chanfrein)
 pavé de rive 19,7 x 13,8 x 6/8/10 cm (avec / sans chanfrein)

Teintes: Gris, Anthracite, Rouge

Texture: Brute

Fourniture et mise en œuvre des pavés dans un lit de sable 0/4 mm, d'une épaisseur de 4 cm non damé, nivelé à la règle.

Les pavés sont à poser selon les indications du conducteur des travaux et suivant le plan de calepinage. Lors de la pose, il est nécessaire de contrôler l'alignement des pavés au fur et à mesure de l'avancement. Une largeur de joint de 3 à 5 mm doit être respectée. Le jointoiement doit s'effectuer continuellement avec du sable concassé 0/4 mm. Les pavés doivent être compactés à l'aide d'une plaque vibrante. Remplir les joints à plusieurs reprises jusqu'à saturation. Le rejointoyage final se fait sous ajout d'eau.

Le prix unitaire comprend toutes les prestations accessoires telles que les découpes et les raccords aux rives.

Ausschreibungstext

Pflastersteine aus Beton, Modell **Doppel T** (Chaux de Contern) oder gleichwertig, gemäß EN 1338, Qualität KDI,

Formate: Normalstein 19,7 x 16,3 x 6/8/10 cm (mit / ohne Fase)
 Halbstein 16,3 x 9,7 x 6/8/10 cm (mit / ohne Fase)
 Randstein 19,7 x 13,8 x 6/8/10 cm (mit / ohne Fase)

Farben: Grau, Anthrazit, Rot

Textur: Unbehandelt

liefern und in ein Pflasterbett aus Sand 0/4 mm, Schichtdicke 4 cm lose, über Lehren abgezogen, fachgerecht verlegen.

Die Pflastersteine sind gemäß den Angaben der Bauleitung nach festgelegtem Verlegemustern einzubauen. Beim Verlegen ist die Fläche in erforderlichen Abständen auszurichten und auf Einhaltung der Rastermaße zu überprüfen. Ein Fugenabstand von 3 bis 5 mm ist einzuhalten. Das Schließen der Fugen sollte kontinuierlich mit dem Fortschreiten des Verlegens erfolgen. Als

Fugenmaterial empfiehlt sich Brechsand 0/4 mm. Der saubere Pflasterbelag ist mit einem geeigneten Rüttelgerät bis zur Standfestigkeit abzurütteln. Nach dem Abrütteln sind die Fugen bis zur vollen Sättigung mehrmals einzukehren und schließlich einzuschlämmen.

In dem Einheitspreis enthalten sind alle erforderlichen Nebenleistungen sowie das Anpassen von Steinen (Zuschneiden) an Rundungen, Schrägen usw.