**Ausschreibungstext**

# TERRASSENPLATTEN, Dicke 5 cm

 **Technische Anforderungen**

Terrassenplatten aus Beton mit Güteeigenschaften nach EN 1339.

Neutrale Güteüberwachung durch eine nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditierte Gesellschaft

Bei Ausführung **Antinea-Lino** und **Sorrento**

Vorsatzbeton mit farbechten, hydroklassierten Hartgesteinen 0/3 mm

Einfärbung mit UV-beständigen, anorganischen Pigmenten gemäß EN 12878

Kernbeton aus hochfesten, hydroklassierten Moränekörnungen

Zemente CEM I oder CEM IIA gemäß EN 197-1

Alle Rohstoffe CE-zertifiziert

Mindestdicke der Vorsatzschicht ca. 6 - 8 mm

Klassifizierung: PKDUI

Rutschhemmung EN 16165 B mind. 27° bzw. DIN 51130 R12

Bei Ausführung **UMBRIANO® CleanTop® finely coated**

Vorsatzbeton mit farbechten, hydroklassierten Quarzkörnungen 0/1,6 mm

Maserung aus farbechten, hydroklassierten Quarzkörnungen 0,1/2 mm

Einfärbung mit UV-beständigen, anorganischen Pigmenten gemäß EN 12878

Kernbeton aus hochfesten, hydroklassierten Moränekörnungen

Zemente CEM I oder CEM IIA gemäß EN 197-1

Alle Rohstoffe CE-zertifiziert

CleanTop**®** -Technologie: Bestandteil des Produktionsprozesses, in den Betonwerkstein integriert. Reduziert die Schmutzaufnahme, erleichtert die Reinigung, hemmt Befall von Algen und Moos, wirkt Verschleißerscheinungen entgegen, reduziert die Ausblühneigung.

Mindestdicke der Vorsatzschicht ca. 6 - 8 mm

Klassifizierung: PKDUI

Rutschhemmung EN 16165 A mind. 24° bzw. DIN 51097 C

Rutschhemmung EN 16165 B mind. 35° bzw. DIN 51130 R13

Lagenweise Schutzverpackung gegen Transportschäden

Pos Leistungsbeschreibung

 **1 Liefern und Verlegung**

Liefern und Verlegen von Terrassenplatten aus Beton entsprechend dem Verlegemuster-Nr.: ……….

Fabrikat „**ANTINEA LINO-Platte**“

Oberflächenausführung: unbearbeitet

Abstandshalter 1,25 – 3,25 mm

Ungefast, gewellte Kontur

Antinea Kombiform 50 x 30, 40 x 30, 30 x 20 PKDUI 4

(beigegraumix, schiefergraumix; jeweils changierend)

Fabrikat **„SORRENTO-Platte“**

Oberflächenausführung: unbearbeitet

80 x 40 x 5,0 cm, Nennmaße 797 x 397 x 50 mm PKDUI 4

Abstandshalter 2 mm

Gefast

(Torci, Marciano, Nerano, Amalfi; jeweils längschangierend)

Fabrikat **„UMBRIANO-Platte“**

Oberflächenausführung: gemasert mit CleanTop® finely coated

80 x 40 x 5,0 cm, Nennmaße 796 x 396 x 50 mm PKDUI 4

Abstandshalternocken 2 \*1,5 mm

Gefast

(granit-gelb, granitgrau-weiß)

**Lose Verlegung:**

Zu verlegen mit einer Fugenbreite von mindestens 3 mm auf einer Bettung aus Brechsand-Splitt Gemisch der Körnung 0-3 / 0-4 / 0-5 mm oder Splitt 2/5 in 30 bis 50 mm Dicke, Fugen mit mehlkornarmen Edelbrech-Splitt Gemisch der Körnung 1-3 mm vollständig verfüllen, Verdichtung mit Gummi- oder Kunststoffhammer.

Die DIN 18318, die ZTV-Wegebau und die Einbauempfehlungen des Herstellers in ihrer neuesten Ausgabe sind zu beachten.

VOB-gerechte Ausschreibungstexte für die Ausführung des Oberbaus stehen z.B. bei www.stlb-bau-online.de zur Verfügung

Menge m² ...........; EP €/m² ...............;

 **2 Anpassungen**

Schneiden von Terrassenplatten, Dicke 5,0, mit Nassschneidegerät für Anpassungen an Rändern, Schrägen und Einbauteilen. Die Oberflächen sind unmittelbar nach dem Zuschnitt zu säubern.

Menge lfm ...........; EP €/lfm ...............;

 **3** **Fugensplitt**

Hochfester, hydroklassierter Moräne-Edelsplitt, Körnung 1-3 mm

CE-zertifiziert,

unkrautfrei

Menge 25 kg/smallbag ...........; EP €/smallbag ...............;

Hochfester, hydroklassierter Basalt-Edelsplitt, Körnung 1-3 mm

CE-zertifiziert,

unkrautfrei

Menge 25 kg/smallbag ...........; EP €/smallbag ...............;