

## Livello

Nummer	Leistungsbeschreibung	Menge / Einheit	Einheitspreis in Euro	Gesamtbetrag in Euro
--------	-----------------------	-----------------	--------------------------	-------------------------

**Pos. 01. Betonplattendecke herstellen,  
Livello-Plattensystem**

aus Beton und Hartgesteinvorsatz, nach DIN EN 1339 KDIPU7gefertigt, bei der fachgerechten Flächenbefestigung sind die Herstellerhinweise und das »Merkblatt für Flächenbefestigung mit Pflaster und Plattenbelägen« zu beachten.

Betonplattensystem mit 3 Plattenformaten  
600 x 300 mm, 450 x 300mm, 300 x 300 mm  
unter zwingender Verwendung aller Formate  
Steinhöhe: 80 mm

**Farbe:** Via-Castello-Färbung  
Nr. 1 Muschelkalk MK1, weiß-hellgrau  
Nr. 2 Muschelkalk MK2, weiß-dunkelgrau-ocker  
Nr. 8 Schlesienbasalt SB8, anthrazit-hellgrau  
Nr.10 Pastello P10  
Nr.11 Cappuccino C11  
Uni-Färbung  
anthrazit  
grau

**Ausführung:** ohne Fase, umlaufend flächigen Abstandhaltern, Gleit-/ Rutschwiderstand R13

**Verlegung:** »Läuferverband« ohne Kreuzfugen oder »Wilder Verband«  
liefern und lage- und höhengerecht gemäß den Angaben der Bauleitung  
nach festgelegten Verlegemuster in Fläche einbauen.

**Artikel:** Livello

**Liefernachweis:**

Krautz Beton-Stein GmbH & Co.KG  
Dorfstraße 27  
02979 Spreetal – OT Neustadt/Spree  
Tel. + 49 35773 74-0  
Fax + 49 35773 74-220

Durchgehendes Längs- bzw. Seitengefälle entsprechend den Angaben der Bauleitung.  
Pflasterbettung: Brechsand-Splitt-Gemisch der Körnung 0–5 mm, Stärke im verdichteten Zustand 3–5 cm

Fugenverfüllung: Brechsand der Körnung 0–2 mm einfügen, sauberen, trockenen Plattenbelag mittels kleinen Flächenrüttlers unter Verwendung einer Platten-Gleitvorrichtung bis zur Standfestigkeit so abrütteln, dass immer zwei oder mehr Platten gleichzeitig von dem Flächenrüttlers belastet werden. Beim Läuferverband die Platten in Längsrichtung rütteln. Die Fugen nach dem Abrütteln erneut schließen und unter Wasserzugabe einschlänmen.

Komplette Leistung inkl. sämtlicher Nebenarbeiten und Einpassen von Steinen an Rändern und Einbauten.

Reinigung der Fläche von überschüssigen Fugenmaterial usw. Die Wiederherstellung der anschließenden Nebenflächen ist in dieser Position mit einzukalkulieren.

1,000 m <sup>2</sup>	.....	.....
----------------------	-------	-------

## Livello Natura

Nummer	Leistungsbeschreibung	Menge / Einheit	Einheitspreis in Euro	Gesamtbetrag in Euro
--------	-----------------------	-----------------	--------------------------	-------------------------

**Pos. 01. Betonplattendecke herstellen,  
Livello Natura-Plattensystem**

aus Beton und Hartgesteinvorsatz, nach DIN EN 1339 KDIPU7gefertigt, bei der fachgerechten Flächenbefestigung sind die Herstellerhinweise und das »Merkblatt für Flächenbefestigung mit Pflaster und Plattenbelägen« zu beachten.

Betonplattensystem mit 3 Plattenformaten  
600 x 300 mm, 450 x 300mm, 300 x 300 mm

unter zwingender Verwendung aller Formate

Steinhöhe: 80 mm

**Farbe:** Quarzit-pastellbraun  
Quarzit-pastellgelb  
Quarzit-anthrazit  
Quarzit-grau

**Ausführung:** Natura – feingestrahlte Oberfläche  
ohne Fase, umlaufend flächigen Abstandhaltern, Gleit-/ Rutschwiderstand R13

**Verlegung:** »Läuferverband« ohne Kreuzfugen oder »Wilder Verband«  
liefern und lage- und höhengerecht gemäß den Angaben der Bauleitung  
nach festgelegten Verlegemuster in Fläche einbauen.

**Artikel:** Livello Natura

**Liefernachweis:**

Krautz Beton-Stein GmbH & Co.KG  
Dorfstraße 27  
02979 Spreetal – OT Neustadt/Spree  
Tel. + 49 35773 74-0  
Fax + 49 35773 74-220

Durchgehendes Längs- bzw. Seitengefälle entsprechend den Angaben der Bauleitung.

Pflasterbettung: Brechsand-Splitt-Gemisch der Körnung 0–5 mm, Stärke im verdichteten Zustand 3–5 cm

Fugenverfüllung: Brechsand der Körnung 0–2 mm einfügen, sauberen, trockenen Plattenbelag mittels kleinen Flächenrüttlers unter Verwendung einer Platten-Gleitvorrichtung bis zur Standfestigkeit so abrütteln, dass immer zwei oder mehr Platten gleichzeitig von dem Flächenrüttlers belastet werden. Beim Läuferverband die Platten in Längsrichtung rütteln. Die Fugen nach dem Abrütteln erneut schließen und unter Wasserzugabe einschlämmen.

Komplette Leistung inkl. sämtlicher Nebenarbeiten und Einpassen von Steinen an Rändern und Einbauten.

Reinigung der Fläche von überschüssigen Fugenmaterial usw. Die Wiederherstellung der anschließenden Nebenflächen ist in dieser Position mit einzukalkulieren.

1,000 m<sup>2</sup> ..... ..