

Monodur[®]-Connectonplatten aus Betonfertigteilen



Empfohlener Ausschreibungstext

Connectonplatten aus Betonfertigteilen System Pebüso-Monodur herstellen, liefern, einbauen, verfugen.

Connectonplatten aus Betonfertigteilen System Pebüso-Monodur gemäß nachstehender Beschreibung liefern und auf Bettungsschicht fachgerecht verlegen.

Fertigteile aus frost- und tausalzwanstandfähigem Stahlbeton C 45/55, XC4, XF4, WA

Verbindung zwischen den Fertigteilen mit Nut-Nut-Aussparung und Kunststoffkopplung

Farbe: grau

Abmessungen: L = 200 cm; Breite = 200 cm (100 cm); Höhe = 20 cm (14 cm);

(andere Größen auf Anfrage)

Der Fugenverfüllung zwischen den Fertigteilen ist gemäß Vorgaben des Herstellers auszuführen.

Liefernachweis:

Pebüso Betonwerk GmbH & Co. KG

Industrieweg 93, 48155 Münster

Email: info@pebueso.de

Ausschreibungstext / Einbauempfehlungen

Gründung/Unterbau:

Planum herstellen in Verkehrsfläche Fahrspur nach Unterlagen des AG

Oberbau:

Schottertragschicht/Frostschutzschicht herstellen in Verkehrsfläche Fahrspur

Baustoffgemisch 0/32 oder 0/45 aus gebrochenem Naturgestein der Kategorie C 90/3

Verformungsmodul EV2 auf der Oberfläche mindestens 120 MN/m² - abhängig von Belastungsklasse

Einbaudicken = abhängig von der Belastungsklasse nach RStO

Baustoffgemisch ohne industriell hergestellte Gesteinskörnungen

Bettung:

Ausgleichsschicht ohne Bindemittel herstellen in Verkehrsfläche Fahrspur

Material: Baustoffgemisch 0/5 gem. TL Pflaster StB; Einbaudicke 5 cm