**Ausschreibungstext**

**Hangbefestigung herstellen:**

**Palisaden nach DIN EN 13198**

 **z.B. Verbundpalisaden von Lithonplus oder gleichwertig**

**Nachhaltiges, soziales Wirtschaften:**

Produktionsstandorte müssen mit **CSC Gold Standard** zertifiziert sein.

Die Zertifizierung des „Concrete Sustainability Council“ weist eine umweltfreundliche Produktion von Betonwaren inkl. einer Auditierung der Lieferketten nach.

Das CSC-Siegel wird von BREEAM, LEED und der DGNB anerkannt.

**Charakteristika:** - Palisaden mit Verbundwirkung

 - Betongüte C 30/37

 - erhöhter Frost- und Tausalzwiderstand

- Statik auf Anfrage

Format: 20 x 17,5 x 40 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Format: 20 x 17,5 x 60 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Format: 20 x 17,5 x 80 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Format: 20 x 17,5 x 100 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Format: 20 x 17,5 x 120 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Format: 20 x 17,5 x 150 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Format: 20 x 17,5 x 160 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Format: 20 x 17,5 x 180 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Format: 20 x 17,5 x 200 Farbe: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_ €/Stück \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Oberfläche: unbehandelt

Palisaden liefern und in ein Streifenfundament aus C 12/15 in den Abmessungen

l x b x h \_\_\_\_\_\_\_ cm x \_\_\_\_\_\_\_ cm x \_\_\_\_\_\_\_ cm nach den Angaben der Bauleitung höhen- und fluchtgerecht versetzen. Die Einbautiefe muss ca. 1/3 der Palisadenhöhe betragen. Das Fundament ist mit beidseitiger Rückenstütze auszubilden.

Die Hinterfüllung, bestehend aus nichtbindigem, sickerfähigen Material liefern, lagenweise einbringen und mit geeignetem Gerät lagenweise verdichten. Das Verdichtungsgerät darf nicht unmittelbar an die Palisaden herangeführt werden. Die Palisaden dürfen weder durch Baugeräte noch durch sonstige Verkehrslasten belastet werden. An der Rückseite der Palisaden ist eine Absperrbahn gegen durchsickerndes Wasser und Erdreich einzubauen. Bei Bauhöhen > 50 cm ist am Fuße des Streifenfundaments eine Drainageleitung vorzusehen.

**Lithonplus GmbH & Co. KG**

Zentrale Lingenfeld:

Karl-Lösch-Straße 3

67360 Lingenfeld

Telefon: 06344/949-0

Telefax: 06344/949-125