

Verarbeitungsrichtlinien Tropfkantenprofile Typ T2 und Typ T4

KORTE- Tropfkantenprofile Typ T2 und Typ T4 bestehen aus einem mineralischen Granulat. Sie sind industriell vorgefertigt und für den Außenbereich (mit Anstrich) geeignet.

Materialwerte

Dichte:	ca. 0.55 g / cm ³
Druckfestigkeit:	13,5 N/mm ²
Abreifestigkeit:	700 KN/m ²
Brandklasse:	B 1
Oberfläche:	feinporig, saugend
Farbe:	betongrau bis kieselgrau
Länge der Profile:	1 Stück = 1,00 Meter
Verpackungseinheiten:	in 10- und 25-Meter-Gebinden

Mechanische Beständigkeit

Die Profile haben einen Hohlraumgehalt von ca. 25% und bieten keine Tragfähigkeit. Wir empfehlen trockene und horizontale Lagerung der Profile in Originalverpackung.

Chemische Beständigkeit

KORTE-Tropfkantenprofile Typ T2 und Typ T4 sind nicht beständig gegen Lösungsmittel. Bei Fragen zu sonstigen chemischen Beständigkeiten sprechen Sie uns bitte an.

Verarbeitung der KORTE[®]-Profile

Vorbereitung und Bearbeitung

Die Profile mit handelsüblichen Geräten wie z.B. Flex und Kappsäge mit metallgehrtetem Sägeblatt (mind. 64 Zähne) und hoher Umdrehung mit wenig Druck sägen, abfasen, abschneiden bzw. Gehrungsschnitte ausführen.

Verklebung der Profile

KORTE-Tropfkantenprofile Typ T2 und Typ T4 können mit Polyurethankleber (1K-PU, möglichst bei Raumtemperatur) verklebt werden. Die Kleberdicke sollte max. 1 mm betragen und vollflächig aufgetragen werden (Aushärtungszeit beachten, je mm 24 Std.). Bei jungem Beton und im Bereich von chloridbelasteten Sprhnebelbereichen (z.B. Straenbrcken) **müssen** die Profile mit Epoxidharzkleber (2K-EP) verklebt werden, entsprechend der ZTV-K.

Untergrund Vorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken, fettfrei und frei von trennenden Substanzen sein. Bitte die Abreifestigkeit des Untergrunds beachten. Siehe Herstellervorschriften des Klebers.

Verarbeitungsrichtlinien Tropfkantenprofile Typ T2 und Typ T4

Montage

Die Montage der Profile erfolgt auf dem systemgerecht vorbereiteten Untergrund. Unebenheiten des Untergrundes können **nicht** mit *KORTE*-Profilen ausgeglichen werden.

Die Profile **ausmessen** und **passgenau zuschneiden**.

Die **Klebefläche** der Profile **reinigen**, wobei die Klebefläche frei von trennenden Substanzen sein muß.

Den Kleber auf die vorbereiteten Profile aufbringen, Verunreinigungen auf der Profiloberseite, z.B. durch Abkleben, vermeiden.

Bitte beachten: Der Kleber muss gleichmäßig, vollflächig und dünn auf die Klebefläche des Profils aufgetragen werden!

Profil an das Bauteil andrücken und kurz (ca. 5 Sek.) halten. Bei Bauteiltrennungen Fugenausbildung beachten.

Vor dem Überstreichen der Profile **überstehenden Kleber entfernen**.

Nach dem Aushärten des Klebers die **Profile überstreichen bzw. beschichten**, z.B. wie Fassadenanstrich (mit Grund-, Zwischen- und Deckanstrich).

Bezeichnung der *KORTE*-Profile

<u>Tropfkantenprofile</u>	<u>Typ</u>	<u>Artikelnummer</u>	<u>Maße ca. in mm (LxBxH)</u>
<i>KORTE</i> -Tropfkantenprofil	T2	7105005	1000 x 22 x 16
<i>KORTE</i> -Tropfkantenprofil	T4	7106005	1000 x 41 x 16