

Aufbauvarianten nach VSS SN 640 480a



Anwendung in Abhängigkeit der Beanspruchung

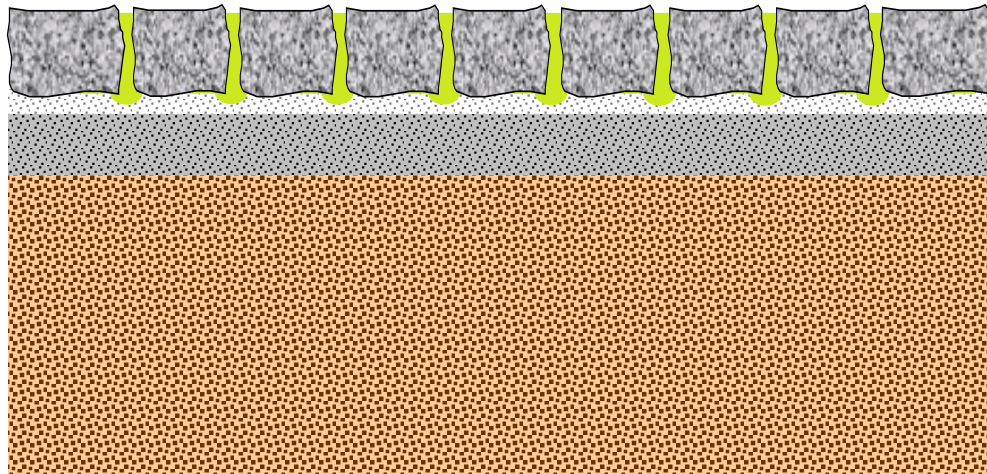
In der Klasse ZP handelt es sich um die Verkehrslastklasse „Gehbereiche“ nicht befahren.

Vorsicht bei Aufschüttungen!

Bei der Umgebung eines Hauses z.B. besteht die Gefahr, dass bei Aufschüttungen der Baugrube sich zu einem späteren Zeitpunkt (in den meisten Fällen, innerhalb der Garantiezeit) Senkungen entstehen können.

Auch hier empfehlen wir eine Sickerbetonplatte von ca. 10 cm zu erstellen.

ZP



Massgebende Verkehrslastklassen der VSS

ZP	=	TF	0
T1	=	TF	≤ 30
T2	=	TF	> 30...100
T3	=	TF	> 100...300
T4	=	TF	> 300...1000*

* Bei TF > 1000 ist eine Pflasterung nicht geeignet

Fugenmörtel	:	SAMCO 88, CONTOUR oder TRASS Produkte
Grundlage	:	Kann eine Natursteinpflasterung mit Taumittel in Berührung kommen, muss der Fugenmörtel Frost- und Tausalzbeständig sein.
Steingrösse	:	4/6, 6/8, 8/11, 11/13, 14/16, Typ 10, 12, 15
Bettungsmaterial	:	Splitt- oder Rundkorn, 3/6 oder 4/8 mm 3 – 5 cm stark
Tragschicht	:	Sickerbeton 8/16 mm, 200kg Zement m ³ mind. 10 cm stark
Fundationsschicht	:	40 – 60 cm