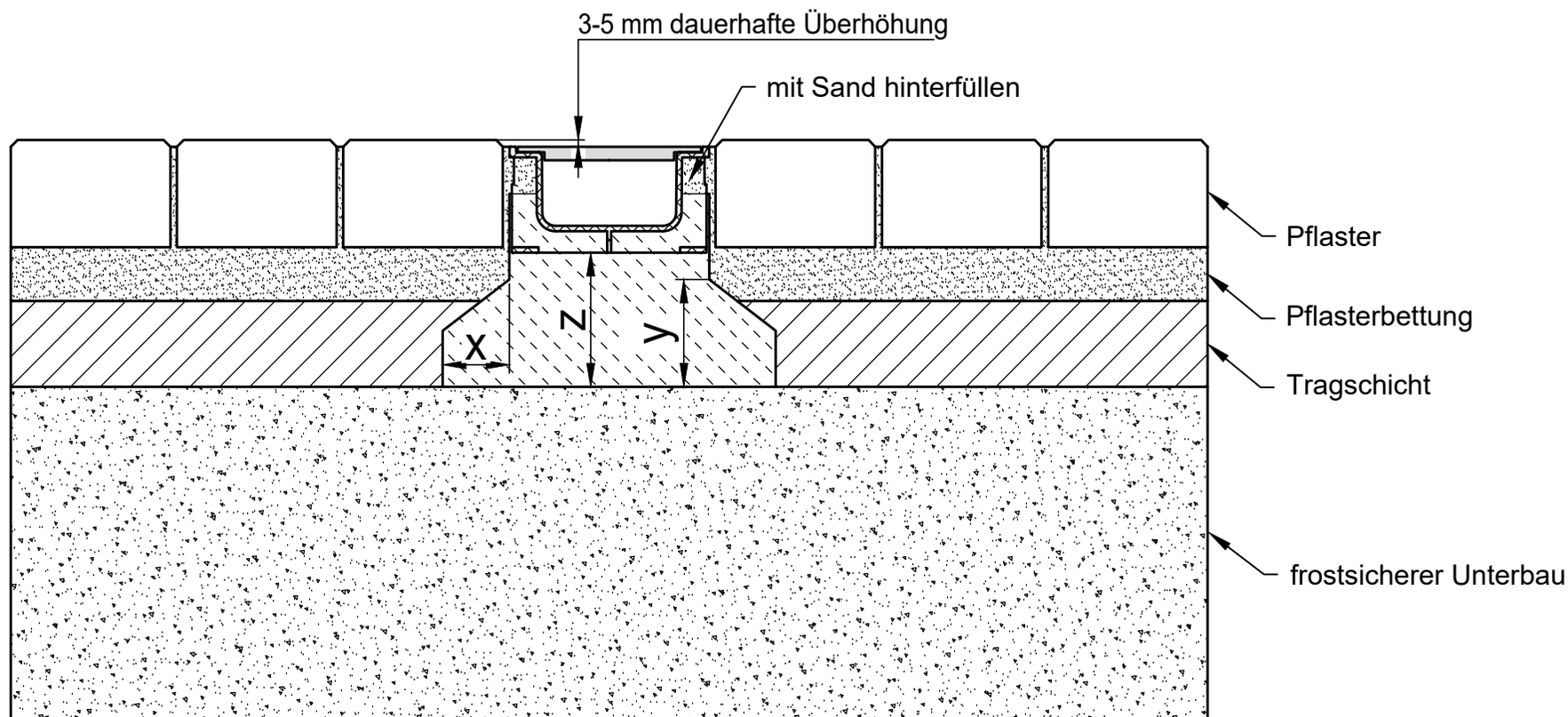


Einbaubeispiel Pflaster Klasse A 15 - B 125

Typ 60: Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig
frequentierten Bereichen



Belastungsklasse gem. EN 1433 / DIN 19580		A 15	B 125	C 250	D 400**	E 600	F 900	Gültig für folgende Rinnen-Systeme: RECYFIX STANDARD 100 Typ 60, Typ 80 RECYFIX PLUS 100 Typ 60, Typ 80
Fundament: Breite x / Stärke z / Höhe y (in cm)		5 / 10 / 8 / *	5 / 10 / 8 / *					
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten								
EN 206-1 / DIN 1045-2	ohne Frostgefahr für das Fundament	C 20/25	C 20/25					
	mit Frostgefahr für das Fundament	C 30/37 XD 1	C 30/37 XD 1					
Unsere Einbaubeispiele / -hinweise werden regelmäßig dem technischen Stand angepasst. Bei Neuauflagen verlieren ältere Ausgaben ihre Gültigkeit. Überprüfen Sie vor Planung und Einbau den aktuellen Stand unter www.hauraton.com . Beim Geschossbau ist eine Dichtungsebene unterhalb der Rinnenkörper erforderlich.		Stand: 29.10.2018		Es gelten unsere allgemeinen Einbauhinweise			Format DIN	A4
		0000050991.dwg EBBw					Maßstab	1:5
		RF-Flach-StaL-100 Typ 80 Rinnenunterteil Einbaubeispiel Klasse B 125 in Pflaster						
							 Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 info@hauraton.com	

** Nicht geeignet für den Einbau in regelmäßig frequentierten Bereichen von Schnellstraßen und Autobahnen