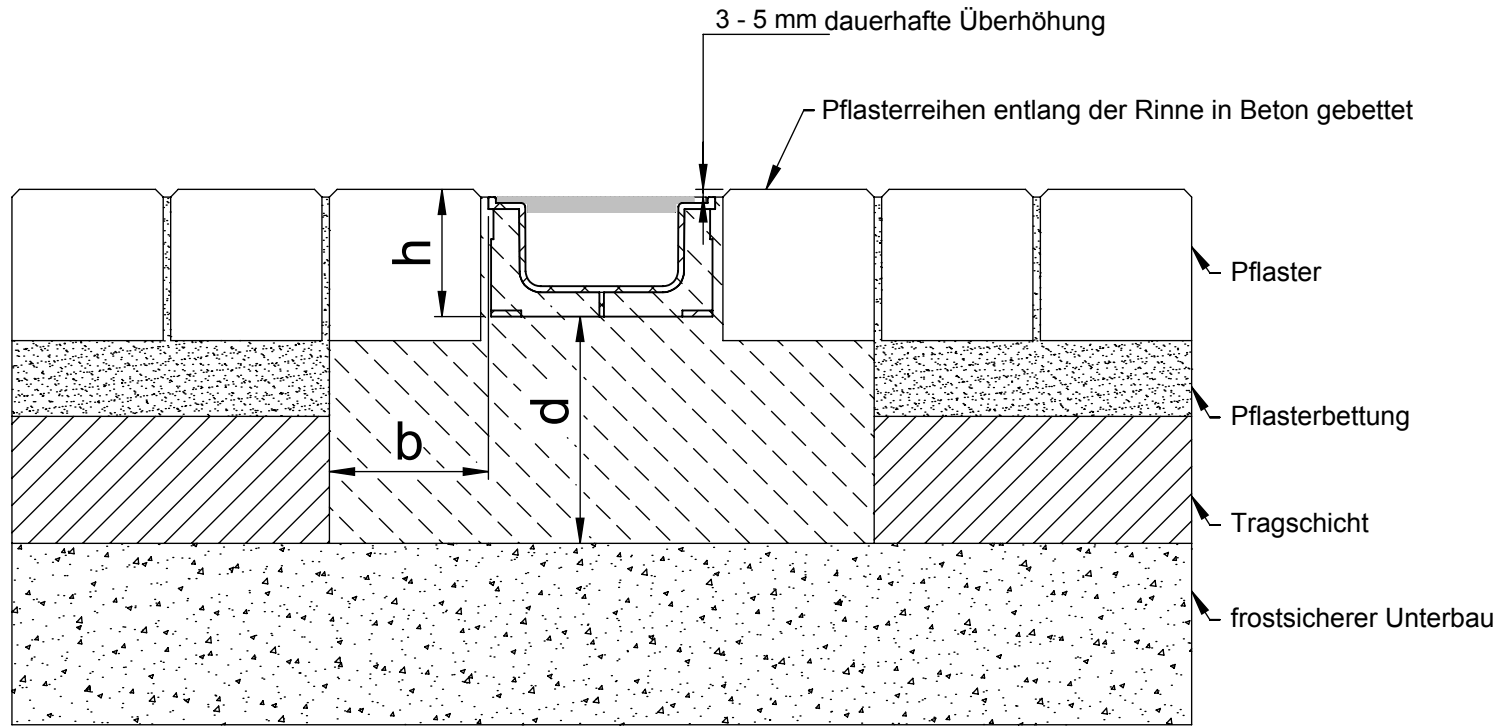



Einbaubeispiel Pflaster Klasse C 250



* h = Rinnenhöhe zzgl. Überhöhung

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 80 RECYFIX FLAT 100 RECYFIX PLUS 100 Typ 80
Fundament: Breite b / Stärke d / Höhe h (in cm)			10 / 15 / *				
Geforderte Betonqualitäten sind Mindestqualitäten							
EN 206-1 / DIN 1045-2	ohne Frostgefahr für das Fundament		C 20/25				
	mit Frostgefahr für das Fundament		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: 16.03.2015			Es gelten unsere allgemeinen Einbauhinweise			Format DIN A4
	43_0000066455 Einbaubeispiel www						Maßstab 1:5
	RF-Flach-StaL-100 Typ 80 Rinnenunterteil 1m_Einbaubeispiel Kl. C 250 in Pflaster						V5
							 Werkstr. 13 76437 Rastatt Germany Tel. +49 (0) 72 22 9 58-0 Fax +49 (0) 72 22 9 58-100 info@hauraton.com

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