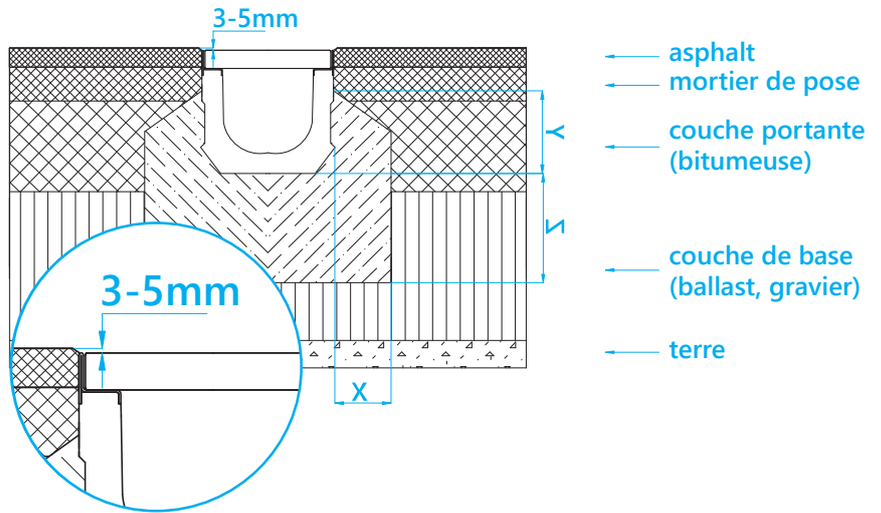


INSTRUCTIONS DE POSE

INSTALLATION – ASPHALTE

CLASSE A15 / B125 / C250

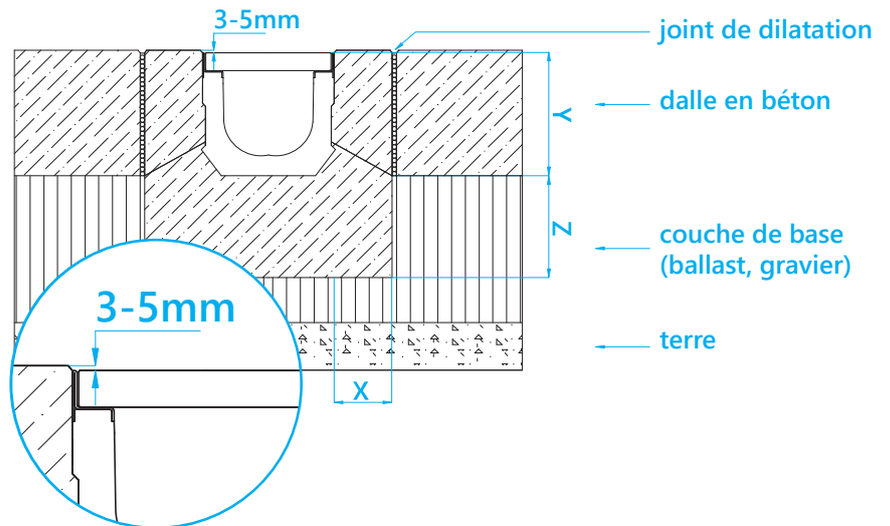
Classes de résistance par PN EN 1433		A15	B125	C250
Fondation en béton conforme à:	DIN 1045-2	B15	B15	B25
	DIN EN 206-01	C12/15	C12/15	C20/25
Dimensions	X (mm)	≥ 100	≥ 100	≥ 150
	Y (mm)	Partie haute du logement d'ancrage		
	Z (mm)	≥ 100	≥ 100	≥ 150



INSTALLATION – REVÊTEMENT EN BÉTON

CLASSE A15 / B125 / C250

Classes de résistance par PN EN 1433		A15	B125	C250
Fondation en béton conforme à:	DIN 1045-2	B15	B15	B25
	DIN EN 206-01	C12/15	C12/15	C20/25
Dimensions	X (mm)	≥ 100	≥ 100	≥ 150
	Y (mm)	Partie haute du logement d'ancrage		
	Z (mm)	≥ 100	≥ 100	≥ 150



INSTALLATION – PAVÉS

CLASSE A15 / B125 / C250

Classes de résistance par PN EN 1433		A15	B125	C250
Fondation en béton conforme à:	DIN 1045-2	B15	B15	B25
	DIN EN 206-01	C12/15	C12/15	C20/25
Dimensions	X (mm)	≥ 100	≥ 100	≥ 150
	Y (mm)	Partie haute du logement d'ancrage		
	Z (mm)	≥ 100	≥ 100	≥ 150

