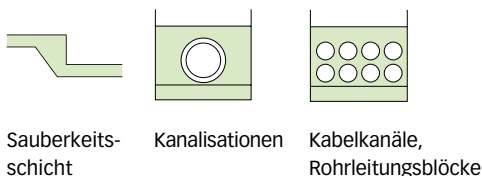


Anwendung Beton

Beton für Industrie- und Gewerbebau

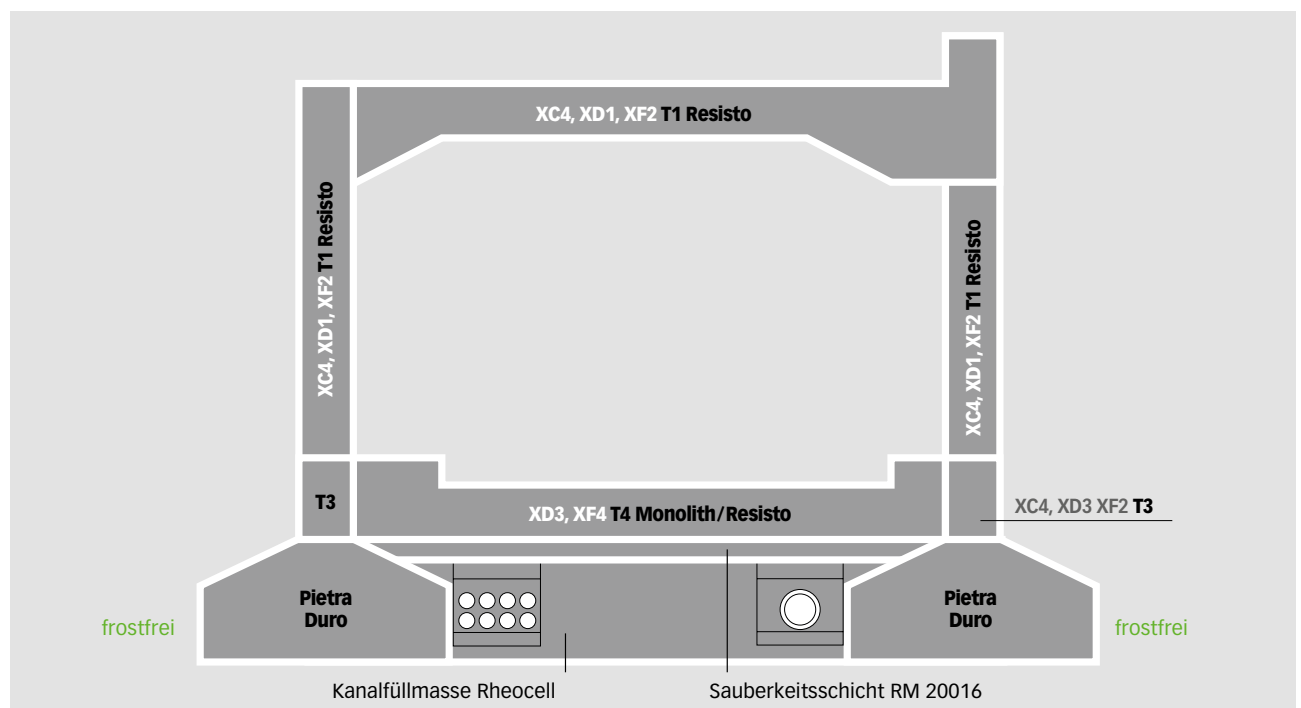
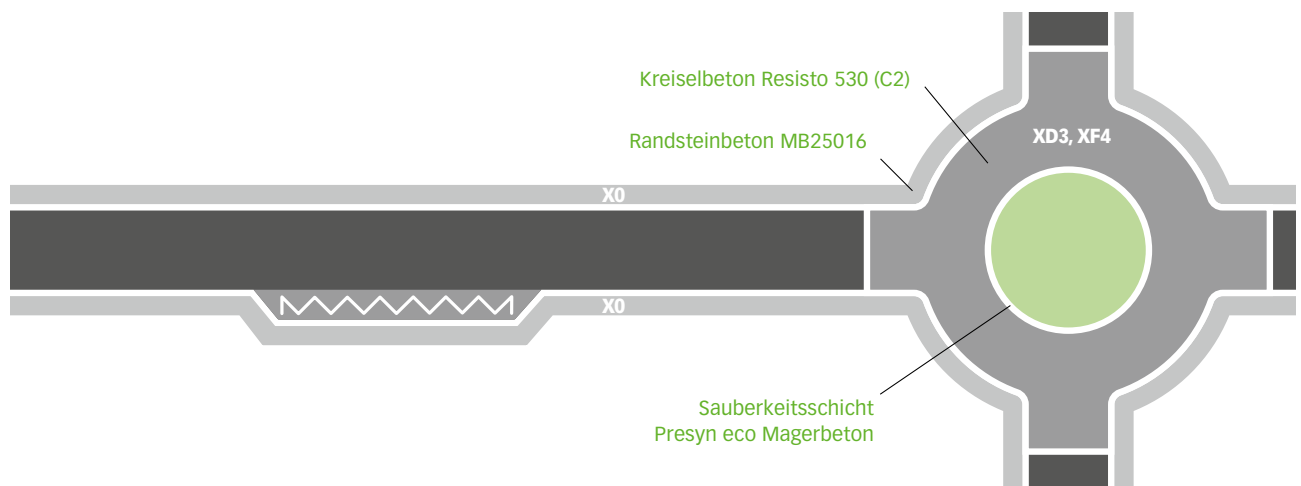
Sorte	Beschreibung	Exp.-Klassen	NPK
Monolito	homogener Beton mit hoher Dichte	XC1, XC2, XC4, XF1	A/C
Presyn pretop	Konstruktionsbeton	XC1, XC2, XC3 (WD)	A/B
Rheo	leicht bis selbstverdichtender Beton	XC3	B
Duro	Beton mit hoher Wasserdichtheit	XC4, XF1, XD3	C
Presyn a-plus	Beton mit Stahlfasern	XC1, XC2	A
Presyn a-plus mono	Stahlfaserbeton für Industrieböden	XC1, XC2	A
Autopresto	selbstverdichtender Beton (SCC)	XC1, XC2, XC4, XF1, XF2	A/C/D
Resisto	frosttausalzbeständiger Beton	XC4, XD1, XF3, XF2, XD3, XF4	D/E/F/G
Aspro	sulfatbeständiger Beton (auf Anfrage)	XA1s, XA2s	-
Pietra	Normalbeton 0-45 für massige Bauteile	XC1	A
Presyn eco/Trendo	Recycling-Konstruktionsbeton	X0, XC1, XC2, XC3, XC4	A/B/C
Eco Magerbeton	Magerbeton aus Beton-/ Mischgranulat		

Anwendungsbereich von Presyn eco Magerbeton



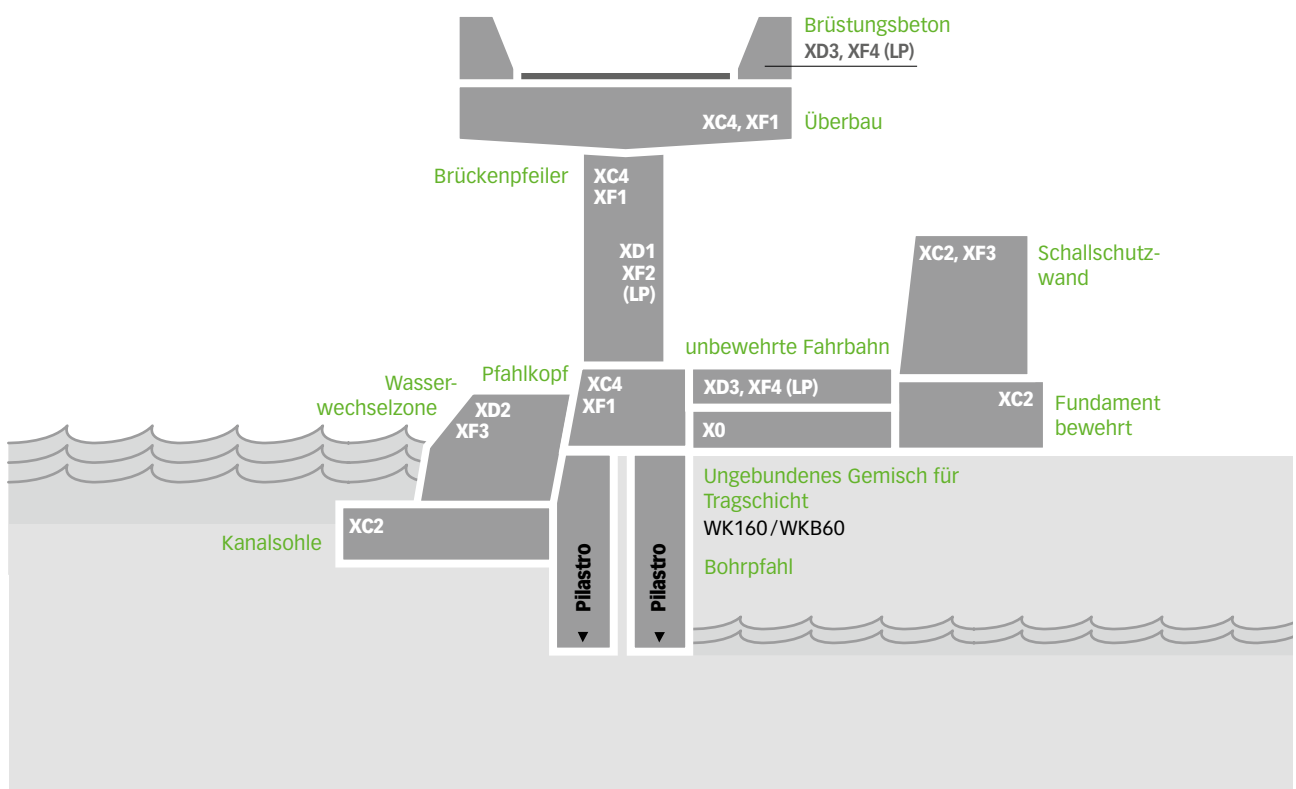
Beton für Tief- und Strassenbau

Sorte	Beschreibung	Exp.-Klassen	NPK
Duro	Beton mit hoher Wasserdichtheit	XC4, XF1, XD3	C
Presyn pretop	Konstruktionsbeton	XC1, XC2, XC3 (WD)	A/B
Resisto	frostausalzbeständiger Beton	XC4, XD1, XF3, XF2, XD3, XF4	D/E/F/G
Pilastro	Pfahlbeton	XC1, XC2, XC4, XF1	A/C
Rheo	leicht bis selbstverdichtender Beton	XC3	B
Aspro	sulfatbeständiger Beton (auf Anfrage)	XA1s, XA2s	C
Pietra	Normalbeton mit 0-45-Sieblinie, dauerhaft und ökologisch	XC1, XC2	A
Gunit	Spritzbeton (nass und trocken)	-	-
Füllbeton	Kanalfüllmasse aus Mischabbruch	-	-
Stabibeton	Wandkies- und Aushubstabilisierungen	-	-
Eco Magerbeton	Magerbeton aus Beton-/ Mischgranulat	-	-



Beton für Brückenbau

Sorte	Beschreibung	Exp.-Klassen	NPK
Resisto	frosttausalzbeständiger Beton	XC4, XD1, XF3, XF2, XD3, XF4	D/E/F/G
Pilastro	Pfahlbeton	–	–
Rheo	leicht bis selbstverdichtender Beton	XC3	B
Aspro	sulfatbeständiger Beton (auf Anfrage)	XA1s, XA2s	–
Duro	Beton mit hoher Wasserdichtheit	XC4, XF1, XD3	C
Presyn pretop	Konstruktionsbeton	XC1, XC2, XC3 (WD)	A / B
Pietra	Normalbeton mit 0-45-Sieblinie, dauerhaft und ökologisch	XC1, XC2	A
Stabibeton	Wandkies- und Aushubstabilisierungen	–	–
Eco Magerbeton	Magerbeton aus Beton-/Mischgranulat		



Beton für Tunnelbau

Sorte	Beschreibung	Exp.-Klassen	NPK
Resisto	frostausalzbeständiger Beton	XC4, XD1, XF3, XF2, XD3, XF4	D/E/F/G
Pilastro	Pfahlbeton	–	–
Rheo	leicht bis selbstverdichtender Beton	XC3	B
Aspro	sulfatbeständiger Beton (auf Anfrage)	XA1s, XA2s	–
Presyn pretop	Konstruktionsbeton	XC1, XC2, XC3 (WD)	A / B
Gunit	Spritzbeton (nass und trocken)	–	–
Füllbeton	Kanalfüllmasse aus Mischabbruch	–	–
Stabibeton	Wandkies- und Aushubstabilisierungen	–	–
Eco Magerbeton	Magerbeton aus Beton-/Mischgranulat	–	–

