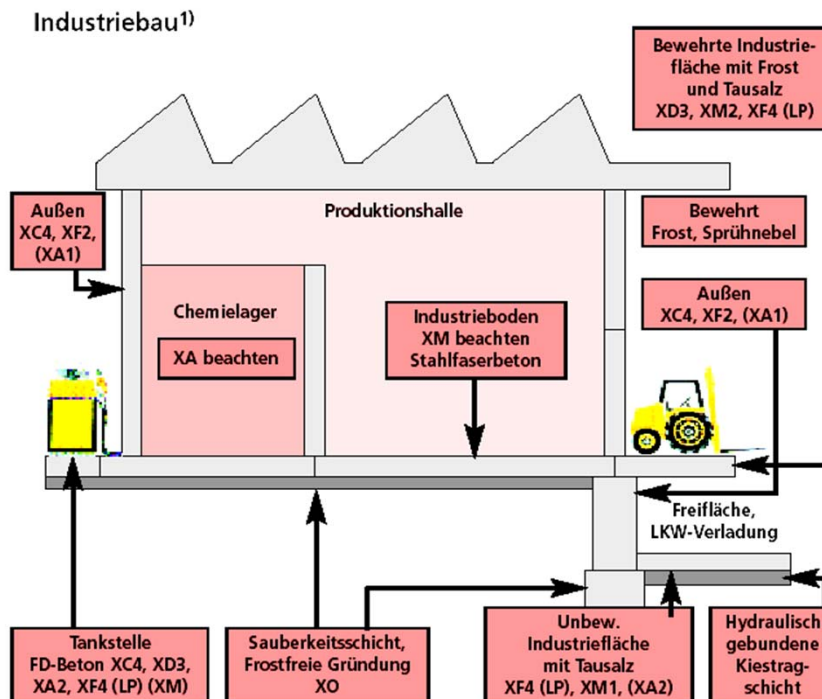


Preisliste Industriebau gültig ab 01. Januar 2009

Eigenschaften bzw. Verwendungszwecke	Betonfestigkeitsklassen	Expositionsklassen	Konsistenz	Gesteinskörnung Grobkorn (mm)	Pumpfähigkeit	Festigkeitsentw. langsam		Festigkeitsentw. mittel		Festigkeitsentw. schnell	
						lange Ausschallfristen, vorzugsweise bei mittleren und hohen Temperaturen, geringe Wärmeentwicklung		normale Ausschallfristen, vorzugsweise bei kühler Witterung, normale Wärmeentwicklung		kurze Ausschallfristen, vorzugsweise bei sehr kühler Witterung, hohe Wärmeentwicklung	
						Rezeptur-Nr.	€/m³	Rezeptur-Nr.	€/m³	Rezeptur-Nr.	€/m³
Beton für Industrieböden und Lagerflächen											
	C25/30	XC4, XF1, XA1	F2	32	•			33 128	96,00	33 138	98,00
	C30/37	XC4, XD1, XF1, XA1, XM1	F2	32	•			35 128 1)	99,00	35 138	101,00
	C35/45	XC4, XD3, XF3, XA2, XM2	F2	32	•			36 118 1)	104,00	36 138	105,00
FD Betone nach Richtlinie DAfStB (Umgang mit wassergefährdenden Stoffen WHG § 19)											
	C30/37	XC4, XD2, XF3, XA2	F3	32	•	35 318	101,00				
	C30/37	XC4, XD1, XF1, XA1	F3	32	•	35 308 1)	99,00	35 328 1)	100,00	35 338	102,00
	C30/37 (LP)	XC4, XD3, XF4, XA2, XM2	F2	32	• 2)			35 124 1)	106,00	35 134	107,00
Beton mit hohem Frost-Tausalz-Widerstand											
Basaltbeton	C30/37 (LP)	XC4, XD3, XF4, XA2, XM2	F2	16	• 2)			25 124 B 1)	127,00	25 134 B	134,00
	C30/37 (LP)	XC4, XD3, XF4, XA2, XM2	F2	32	• 2)			35 124 1)	106,00	35 134	107,00
Beton gegen mäßigen chemischen Angriff (früher starker chemischer Angriff)											
	C35/45	XC4, XD2, XF2, XA2	F3	32	•			36 313 1)	103,00	36 333	104,00
Beton gegen starken chemischen Angriff (früher sehr starker chemischer Angriff) 3)											
	C35/45	XC4, XD3, XF3, XA2	F3	32	•			36 318 1)	105,00	36 338	106,00

Allen Lieferungen und Leistungen liegen unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen zugrunde.
 Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preislisten ihre Gültigkeit.

- 1) Nachweis der Druckfestigkeit nach 56 Tagen
 2) bedingt pumpbar
 3) Bei XA3 sind Schutzmaßnahmen für den Beton, z. B. Schutzschichten oder dauerhafte Bekleidung erforderlich.



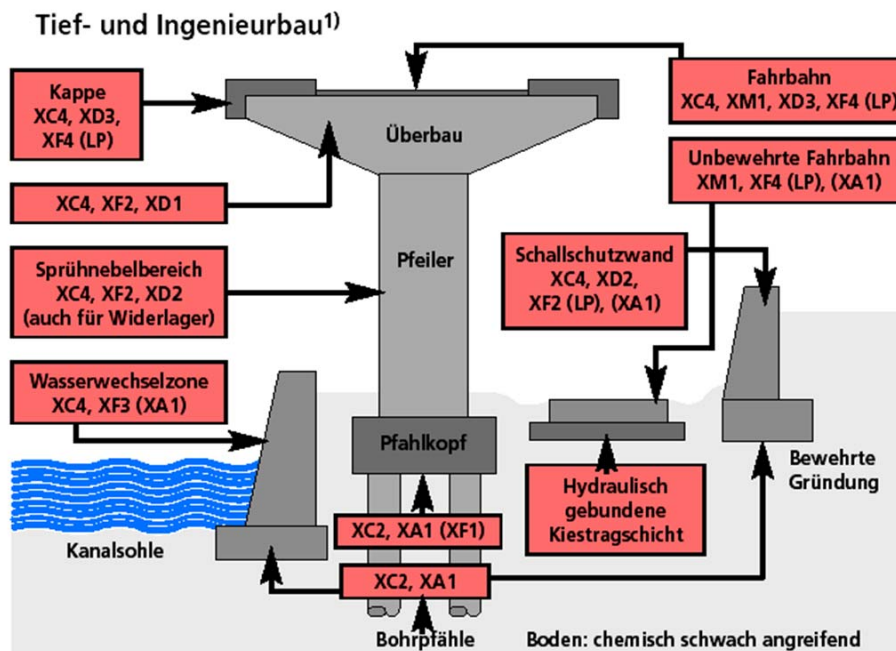
1) Anwendungsbeispiele, bitte beachten:

Die tatsächlichen Expositionsklassen, wie auch alle weiteren Anforderungen an den Beton, müssen vom Verfasser der Festlegung (z. B. Architekt oder Planungsbüro) objektbezogen vorgegeben werden.

Preisliste Ingenieurbau gültig ab 01. Januar 2009											
Eigenschaften bzw. Verwendungszwecke	Betoneigenschaften	Expositionsklassen	Konsistenz	Gesteinskörnung Größtkorn (mm)	Pumpfähigkeit	Festigkeitsentw. langsam		Festigkeitsentw. mittel		Festigkeitsentw. schnell	
						lange Ausschallfristen, vorzugsweise bei mittleren und hohen Temperaturen, geringe Wärmeentwicklung		normale Ausschallfristen, vorzugsweise bei kühler Witterung, normale Wärmeentwicklung		kurze Ausschallfristen, vorzugsweise bei sehr kühler Witterung, hohe Wärmeentwicklung	
						Rezeptur-Nr.	€/m³	Rezeptur-Nr.	€/m³	Rezeptur-Nr.	€/m³
Beton gemäß ZTV-Ing.											
	C30/37	XC4, XD2, XF3, XA2	F2	32	•			35 117 ¹⁾	98,00	35 137	99,00
	C35/45	XC4, XD3, XF3, XA2	F2	32	•			36 117 ¹⁾	104,00	36 137	105,00
Kappenbeton gemäß ZTV-Ing.											
	C25/30 (LP)	XC4, XD3, XF4	F2	32	• 2)			33 124	102,00		
Straßenbeton gemäß ZTV-Stb (Basaltbeton)											
frühhochfest	C30/37 (LP)	XC4, XD3, XF4, XM2	F2	16	• 2)			25 124 B ¹⁾	127,00	25 134 F	132,00
	C30/37 (LP)	XC4, XD3, XF4, XM2	F2	16	• 2)						
Bohrpfahlbeton											
	C25/30	XC4, XF1, XA1	F5	32	•	33 508 ¹⁾	94,00				
	C25/30	XC4, XF1, XA1	F5	32	•	33 507 ¹⁾	97,00				
Bohrpfahlbeton gemäß ZTV-Ing.											
	C30/37	XC4, XD2, XF3, XA2	F5	32	•	35 507 ¹⁾	100,00				

Allen Lieferungen und Leistungen liegen unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen zugrunde. Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Preislisten ihre Gültigkeit.

¹⁾ Nachweis der Druckfestigkeit nach 56 Tagen
²⁾ bedingt pumpbar



¹⁾ Anwendungsbeispiele, bitte beachten:

Die tatsächlichen Expositionsklassen, wie auch alle weiteren Anforderungen an den Beton, müssen vom Verfasser der Festlegung (z. B. Architekt oder Planungsbüro) objektbezogen vorgegeben werden.