



Preisliste ZTV - Ing / Pfahlbeton Seite 1 von 2 - Stand 01. 01. 2019

Die Preise sind freibleibend und verstehen sich für 1m³ fertig verdichteten Beton, netto, zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer

Anwendungsbereich/ Bauteilbeispiele	Expositions- klasse	Beton- festig- keits- klasse	Konsis- tenz- klasse	Größt- korn	Über- wach- ungs- klasse	Festigkeitsentwicklung in der Regel			
						mittel 1 / langsam 3		schnell 4	
						Beton- Nr.	Preis €/m ³	Beton- Nr.	Preis €/m ³

ZTV- Ing

Pfahlkopfplatte, Widerlager, Stützen, Pfeiler	XC4, XD1, XF1, XA1, WA zusätzlich nur nach ZTV-Ing. XD2, XF2, XF3, XA2 ^{***} ,	C 30/37	F3	16	2	Z6031 / 3 ¹⁾	110,00	Z6034	111,60
		C 30/37	F3	32	2	Z6041 / 3 ¹⁾	107,60	Z6044	108,90
		C 30/37	F4	16	2	Z6051 / 3 ¹⁾	113,40	Z6054	115,00
		C 30/37	F4	32	2	Z6061 / 3 ¹⁾	111,00	Z6064	112,60
Überbau	XC4, XD2 XF2, XF3 XA2 ^{***} , WA	C 35/45	F3	16	2	Z7033 ¹⁾	113,40	Z7034	114,60
		C 35/45	F3	32	2	Z7043 ¹⁾	111,20	Z7044	111,50
		C 35/45	F4	16	2	Z7053 ¹⁾	117,00	Z7054	118,90
		C 35/45	F4	32	2	Z7063 ¹⁾	114,60	Z7064	115,60
LP-Beton zusätzlich nur nach ZTV-Ing Kappen	XC4, XD1, XF2, XF3, XA1, WA zusätzlich nur nach ZTV-Ing. XD3, XF4	C 25/30	F2	16	2	Z5211	114,70	Z5214	115,90
		C 25/30	F2	32	2	Z5221	112,50	Z5224	113,60
		C 25/30	F3	16	2	Z5231	119,20	Z5234	118,80
		C 25/30	F3	32	2	Z5241	116,70	Z5244	116,30

Bohrpfahlbeton nach DIN EN 1536 / DIN SPEC 18140

chem. schwacher Angriff Konsistenz F5 auch für "unter Wasser" geeignet	XA1 XC4, XF1, WF	C 25/30	F4	16	1/2 ²⁾	P5011 / 3 ¹⁾	101,80	P5014	102,40
		C 25/30	F4	32	1/2 ²⁾	P5021 / 3 ¹⁾	99,40	P5024	100,00
		C 25/30	F5	16	1/2 ²⁾	P5031 / 3 ¹⁾	105,00	P5034	105,70
		C 25/30	F5	32	1/2 ²⁾	P5034 / 3 ¹⁾	102,60	P5044	103,20
chem. mäßiger Angriff Konsistenz F5 auch für "unter Wasser" geeignet - auch nach ZTV-Ing.	XC4, XD2, XF3, XA2, WA,	C 30/37	F4	16	2	P6011 / 3 ¹⁾	108,90	P6014	110,40
		C 30/37	F4	32	2	P6021 / 3 ¹⁾	106,40	P6024	107,80
		C 30/37	F5	16	2	P6031 / 3 ¹⁾	112,20	P6034	113,70
		C 30/37	F5	32	2	P6041 / 3 ¹⁾	109,70	P6044	111,00
chem. mäßiger Angriff Konsistenz F5 auch für "unter Wasser" geeignet	XC4, XD2, XF3, XA2, WA,	C 35/45	F 4	16	2	P7013 ¹⁾	113,60	P7014	115,40
		C 35/45	F 4	32	2	P7023 ¹⁾	111,40	P7024	112,80
		C 35/45	F 5	16	2	P7033 ¹⁾	117,10	P7034	118,90
		C 35/45	F 5	32	2	P7043 ¹⁾	114,80	P7044	116,20

¹⁾ Prüfdauer 56 Tage nach techn. Erfordernis und QM-Plan der Baustelle, ÜK II-Überwachung und verlängerten Nachbehandlungs-

²⁾ mit XA1 Überwachungsklasse 2

^{***}) Die angegebenen Expositionsklassen XA2 und XA3 sind bei Angriffen durch Sulfate nicht erfüllt. Bei XA3 sind i. d. R. bauseits Schutzmaßnahmen erforderlich.

Wir behalten uns in Abweichung zu den Angaben in den Erstprüfungen vor, die Zementarten zu ändern und/oder zu mischen um den jeweils gegebenen Witterungsverhältnissen gerecht zu werden.

Zur Aussteuerung der Frisch- und Festbetoneigenschaften werden die Variationsmöglichkeiten nach DIN -Fachbericht 100 "Beton" Abschnitt 9.5 vom jeweiligen Herstellwerk genutzt.

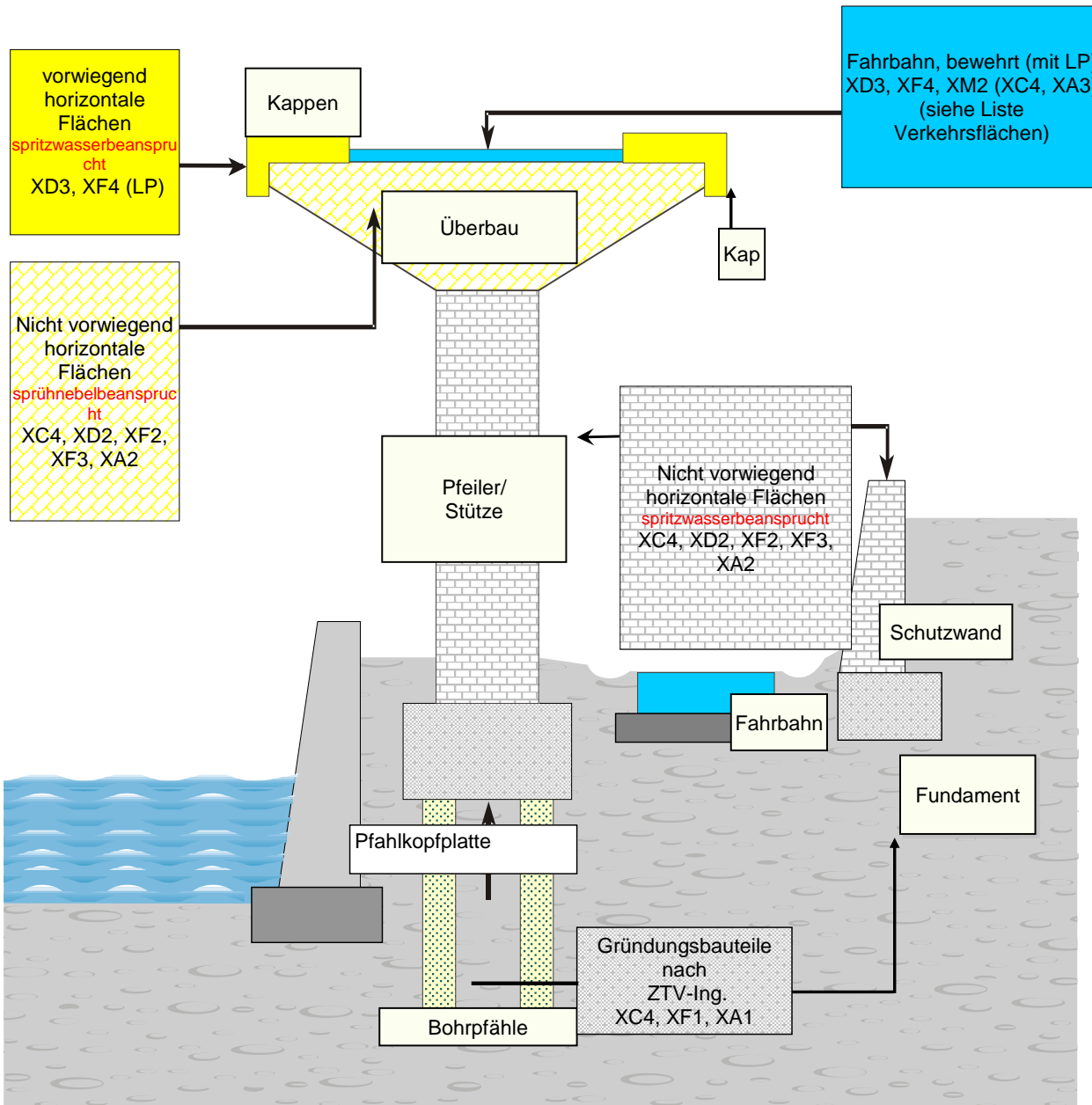


Preisliste ZTV - Ing / Pfahlbeton Seite 2 von 2 - Stand 01. 01. 2019

Die Preise sind freibleibend und verstehen sich für 1m³ fertig verdichteten Beton,
netto, zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer

Die Expositionsklassen sind in der Grafik sowie dem Preisteil
der Preisliste farblich identisch angelegt und zugeordnet.

Bitte beachten: Diese farbliche Zuordnung entspricht lediglich den Vorschriften der ZTV-Ing



Für andere Einwirkungen aus der Umgebung gilt DIN - Fachbericht 100 „Beton“

Hinweis:

Die in der Grafik angegebenen Expositionsklassen sind nur Orientierungswerte. Die tatsächlichen Expositionsklassen wie auch alle weiteren Anforderungen an den Beton müssen vom Verfasser der Festlegung (z.B. Architekt oder Planungsbüro) objektbezogen vorgegeben werden.

Angaben ohne Berücksichtigung der Feuchtigkeitsklassen.