

Weigold Bau-GmbH

Transportbetonpreisliste 2019

DIN EN 206-1/DIN 1045-2

Betone für den Wohnungs- und Industriebau Rheinsand/Rheinkies

Expositionsklasse	bes. Eigenschaften Feuchtigkeitsklasse gem. Alkali RIL	Betonfestigkeitsklasse ¹⁾	Konsistenzklasse	Gesteinskörnung D max	Überwachungs-klasse	Preise in € / m ³ ab Werk Glatten					
						schnelle (s)		mittlere (m)		langsame (l)	
						Festigkeitsentwicklung		Festigkeitsentwicklung		Festigkeitsentwicklung	
höhere Expositionsklassen schließen niedrigere mit ein (außer XF3-XF2)						kürzere Ausschallfristen bei sehr kühler Witterung, höhere Wärmeentwicklung		normale Ausschallfristen vorzugsweise bei kühler Witterung, normale Wärmeentwicklung		längere Ausschallfristen vorzugsweise bei mittleren und hohen Temperaturen, geringe Wärmeentwicklung	
						Betonnr.	€ / m ³	Betonnr.	€ / m ³	Betonnr.	€ / m ³
Allgemeiner Betonbau											
X0	WA	C8/10	C1	16	1	-	-	-	-	1020/1022	106,70
		C12/15	C1	16	1	-	-	-	-	2020/2022	110,00
XC2	WA	C16/20	F3	16	1	-	-	3120/3122	116,40	-	-
		C16/20	F3	8	1	-	-	3110/3112	121,00	-	-
XC3	WA	C20/25	F3	16	1	4224	126,50	4220/4222	121,00	-	-
		C20/25	F3	8	1	4214	130,10	4210/4212	128,90	-	-
		C25/30	F3	16	1/2 ⁵⁾	5324	128,90	5320/5322	126,00	5323	130,20
		C25/30	F3	8	1/2 ⁵⁾	5314	134,20	5310/5312	130,90	5313	135,80
XC4, XD1, XF1, XA1, XM1, XM2 ²⁾	WA	C30/37	F3	16	2	6524	134,00	6520/6522	130,50	6523	135,00
		C30/37	F3	8	2	6514	139,40	6510/6512	136,40	6513	141,50
XC4, XD3, XF2, XF3, XA3 ⁴⁾ , XM1, XM2, XM3 ³⁾ (D _{max} 8 ist kein XM)	WA	C35/45	F3	16	2	7820/7822	142,00	-	-	-	-
		C35/45	F3	8	2	7810	148,50	-	-	-	-
XC4, XD3, XF3, XA2, XA3 ⁴⁾	WA	C45/55	F3	16	2	9820	148,40	-	-	-	-
Betone für "Wasserundurchlässige Bauwerke" gemäß DAfStb-Richtlinie											
		C25/30	F3	16	2	-	-	53204/53224	129,00	-	-
		C25/30	F3	8	2	-	-	53104/53124	135,30	-	-
XC4, XD1, XF1, XA1, XM1, XM2 ²⁾	Bkl 1 (WUe) WA	C30/37	F3	16	2	-	-	65204/65224	133,00	-	-
		C30/37	F3	8	2	-	-	65104/65124	138,30	-	-
LP - Betone (maschinelles Glätten kann die Porenstruktur schädigen)											
XC4, XD2, XF4, XA2, XM1, XM2 ²⁾	LP WA	C30/37	F3	16	2	-	-	69207	142,30	-	-
XC4, XD3, XF4, XA2, XA3 ⁴⁾ , XM1, XM2 ²⁾	LP WA	C30/37	F3	16	2	-	-	69208	144,20	-	-
XA2;XA3 Sulfatangriff maximal 600 mg/l											
¹⁾ Nachweis der charakteristischen Festigkeit (f _{ck,cube}) bezogen auf die Festigkeitsentwicklung im Prüfalalter: s/m=28d, l=56d, sl=91d;											
²⁾ Oberflächenbehandlung des Betons erforderlich. ⁵⁾ ohne XA, Überwachungs-klasse 1											
³⁾ nur mit Hartstoff nach DIN 1100 ⁶⁾ Zement mit hohem Sulfatwiderstand											
⁴⁾ mit Schutzmaßnahmen											
<p>Gefahr</p> <p>Beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt!</p> <p>Sofort ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen</p> <p>P302+P352+P332+P313 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.</p> <p>H315 Verursacht Hautreizungen</p> <p>H318 Verursacht schwere Augenschäden</p> <p>Sicherheitshinweise:</p> <p>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen</p> <p>P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen</p> <p>P305+P351+P338+P315 Bei Berührung mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen</p> <p>Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen</p>											
Weigold Bau- GmbH, Dietersweiler Str. 56, 72293 Glatten, Telefon : 07443 / 9674-0, Fax : 07443 / 9674-19, Tel. : Mischwerk : 07443 / 9674-17											