

Beilage zur Würfeldruckfestigkeit (SN EN 206-1)

Senden an:

Valtest AG
Kantonsstrasse 41c
3930 Visp

Fax: 027 948 90 08
E-Mail: info@valtest.ch

Bauobjekt: _____ **Baujahr:** _____

Bauteil: _____

Prüfkörper überbracht/ eingesandt von: _____ **Tel:** _____ **Datum:** _____

Beton: Herstellungsort:	Sorten- bezeichnung gemäss SN EN 206-1	B oder LB Festigkeitsklasse $f_{cwm}/f_{cw,min}$				
Lieferwerk:		<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">.....</td> <td style="width: 40%;">...../.....</td> <td style="width: 30%;">.....</td> </tr> </table>	/.....
.....	/.....			
Typen/ Rezept:		Zementart:.....				
Bezeichnung:		Gehalt:.....kg/m ³				
Konsistenz:LP-Gehalt:	Filler:					
		bei LB-Rohdichte	Besondere Eigenschaften:			
		$\rho_R =$ kg/m ³				

Prüfkörper: Anzahl: _____ **Form:** _____ **Abmessungen:** _____ / _____ / _____ mm³

Schalung: _____ **Verdichtung:** _____

Nachbehandlung: _____ **Ausschaltermin: Datum:** _____

Lagerung: Ort: _____ **Temp.:** _____ °C **rel. Feuchte:** _____ %

Bezeichnung	aus Mischung-Nr. resp. Lieferschein	Ort	Prüfkörperherstellung:		Temperatur:		Prüfalter (Tage)		
			Datum/ Zeit		Luft	Beton			

Wichtig: Für einen Nachweis der minimalen Würfeldruckfestigkeit gemäss SN EN 206-1 sind mindestens 3 unabhängige Prüfkörper notwendig.

Bemerkungen:

Datum _____ Unterschrift: _____