

Prüfauftrag – Kalksandstein

Auftraggeber/Firma		Ansprechperson	
Strasse		Telefonnummer	
PLZ, Ort		E-Mail	

Steintyp/Bezeichnung		Sollmass (L/B/H)	
Werk		Produktionsdatum Stein	
Anzahl Prüfkörper (PK)		Auftragsdatum	

<input checked="" type="checkbox"/>	Durchzuführende Prüfungen	anzulief. PK
	D 240 Steinprüfung nach SIA 266 Druckfestigkeit (6 PK), Abmessungen, Gewicht, Stein-Rohdichte (BTRD), Scherbenrohddichte (NTRD), Lochanteil (Total), Kaltwasseraufnahme (% und kapillar)	10 PK
	D 250 EN 771 Eurocode Druckfestigkeit (6 PK), Abmessungen, Gewicht, Stein-Rohdichte (BTRD), Scherbenrohddichte (NTRD), Lochanteil (Total, Einzel-, Grifflöcher), Stegdicken und- summen, Kaltwasseraufnahme (% und kapillar)	10 PK
	D 260 EN 771 Erstprüfung Druckfestigkeit (10 PK), Abmessungen, Gewicht, Stein-Rohdichte (BTRD), Scherbenrohddichte (NTRD), Lochanteil (Total, Einzel-, Grifflöcher), Stegdicken und- summen, Kaltwasseraufnahme (% und kapillar)	15 PK

<input checked="" type="checkbox"/>	weitere Prüfoptionen	anzulief. PK
	D 150 Zuschlag für Konditionierung pro PK (schleifen und trocknen)	
	D 310 Prüfpaket-Zuschlag E und P Ebenheit und Planparallelität	
	D 330 Prüfpaket-Zuschlag Steinquerzugfestigkeit (Gummiplattenversuch 12 PK pro Steintyp)	min. 12 PK
	F 550 Bestimmung der Frostwiderstandsfähigkeit nach EN 772-18	min. 10 PK

Bemerkung	
------------------	--

Prüfbericht-Empfänger	Auftraggeber	Andere
Vorname Name		
E-Mail		

Die besonderen Vertragsbestimmungen gelten als integrierender Vertragsbestandteil – Prüfauftrag gültig ab 01.01.2023