

**Kalksandsteine Fragenkatalog Beratungsgespräch**

**Welche Fragen sind bei der Beratung von Kalksandsteinen entscheidend?**

**1. Schritt: Auswahl des richtigen Formats**

**Welche Wandstärke bzw. welches Steinformat benötigt der Kunde?**

typische Wandstärken in mm:	<b>115</b>	<b>150</b>	<b>175</b>	<b>200</b>	<b>240</b>	<b>300</b>	<b>365</b>	
Formate:	Klein- formate	NF		3DF		NF	5DF	NF
		2DF				2DF		2DF
						3DF		
						4DF		
						5DF		
	Ratio- System	8DF	5DF	6DF	7DF	4DF	10DF	6DF
	KS-EASY	KS-EASY	12DF	KS-EASY	8DF		12DF	
			KS-EASY		KS-EASY			

**2. Schritt: Auswahl des richtigen Steintyp**

**Wie möchte der Kunde die Steine verarbeiten?**

"Steine Kleben" Verarbeitung mit Dünnbettmörtel:	<b>KS - Ratio Plansteine</b>	Höhe: 248mm	Vorteile: - schnelles und sauberes Arbeiten, da Dünnbettverfahren  - dünnere Fugen  <b>Achtung:</b> Denken Sie bei Bestellung von Plansteinen auch an den Dünnbettmörtel.
	<b>KS - EASY</b>	Höhe: 498mm	

"Steine Mauern" Verarbeitung in Normalmauermörtel:	<b>KS - Kleinformate</b>	Höhe: verschieden
--	--------------------------	-------------------

**3. Schritt: Auswahl der richtigen Druckfestigkeitsklasse**

**Welche Druckfestigkeitsklasse benötigt der Kunde?**

typische Steindruckfestigkeitsklasse (SFK):	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>28</b> (auf Anfrage)
---	-----------	-----------	----------------------------

**4. Schritt: Auswahl der richtigen Rohdichteklasse**

**Welche Rohdichteklasse benötigt der Kunde?**

typische Steinrohndichteklasse (RDK):	<b>1,4</b>	<b>1,8</b>	<b>2,0</b>	<b>2,2</b>
	Lochstein	Vollstein	Vollstein	Vollstein