

Prüfparameter (PP)

Deklarationsanforderung Anhang 3 HSK-B05 (Materialien)

Druckfestigkeit

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Bestimmungsmethode (BM)

Prüfverfahren (PV)

Anwendung für Prüfmaterialien

PV-2	Prellhammer-Test an Grosskörpern	1 <input checked="" type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input checked="" type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/>	10 <input type="checkbox"/>
	Prüfkörper-Herstellungsverfahren (PKHV)										
	<input type="text"/> keine spezielle Prüfkörperherstellung erforderlich	1 <input checked="" type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input checked="" type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	6 <input type="checkbox"/>	7 <input type="checkbox"/>	8 <input type="checkbox"/>	9 <input type="checkbox"/>	10 <input type="checkbox"/>
	<i>Bedingung: glatte Oberfläche minimaler Grösse</i>										

Materialien

- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| 1 Zement | 6 Abfall/Duroplast-Matrizen |
| 2 Bitumen | 7 Schlacken-Matrizen |
| 3 Duroplast | 8 Metall(Schlacken)-Matrizen |
| 4 Abfall/Zement-Matrizen | 9 |
| 5 Abfall/Bitumen-Matrizen | 10 |