

## Produktdatenblatt CAF C25/F5

<b>Bindemittel</b>	Calciumsulfat
<b>C25-F5</b>	Druckfestigkeit > 25N/mm <sup>2</sup> Biegezugfestigkeit > 5 N/mm <sup>2</sup>
<b>Verbrauch</b>	1.8 kg / m <sup>2</sup> je 10 mm Einbaustärke
<b>Begehbarkeit</b>	Nach 24 Stunden
<b>Belastbarkeit</b>	Nach ca. 3 Tagen
<b>Belegereife</b>	Nach ca. 8 Wochen bei 60 mm Stärke (Unter Einhaltung Vorgaben Aufheizprotokoll)
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Zwischen + 5° bis ca. 40°
<b>Schleifen</b>	Systembedingt nicht notwendig Sauberkeitsschliff nach Vorgaben SIA-Norm
<b>Erforderlicher CM-Wert für Belegung</b>	0.5% CM Wert
<b>Lieferung</b>	Mit Mixmobil Kein eigener Stromanschluss notwendig

**Täglich 3-mal Stosslüften und Fenster danach wieder schliessen.**

**Rücklauftemperatur darf – 5° zur Vorlauftemperatur nicht unterschreiten**

**Wenn mehr als 5° Unterschied, Durchlaufgeschwindigkeit erhöhen.**

**Die relative Luftfeuchtigkeit in den Räumen darf höchstens 65% betragen**