

## Calciumsulfatfliesestrich - CAF

Der Calciumsulfatfliesestrich (CAF) besteht aus Anhydrit, Sand und Wasser. Calciumsulfatfliesestrich ist ein Nassestrich, dem ein Fließmittel zur Selbstnivellierung zugegeben wird und kann eingepumpt werden. Der Vorteil ist es, dass die mechanischen Arbeitsschritte wie Verteilen, Verdichten, Abreiben und Glätten entfallen. Der Belag kann als Unterlagsboden sowie auch als Fertigbelag, eingefärbt, eingebaut werden.



**BELEGART**  
Mineralische Beläge

---

**BEANSPRUCHUNG**  
Leichte bis mittlere Beanspruchung

---

**BELAGSSTÄRKE**  
40 - 60 mm

---

**UNTERGRUND**  
spezifische Anforderung an den Untergrund

---

**STRUKTUR**  
geglättet · gespachtelt · geschliffen · versiegelt

---

**FARBEN**  
zementgrau · anthrazit · rot · gelb · etc.

---

### REFERENZEN

Marti AG | TownVillage Zürich

Copro Haller | Höri

BBB | Herrliberg