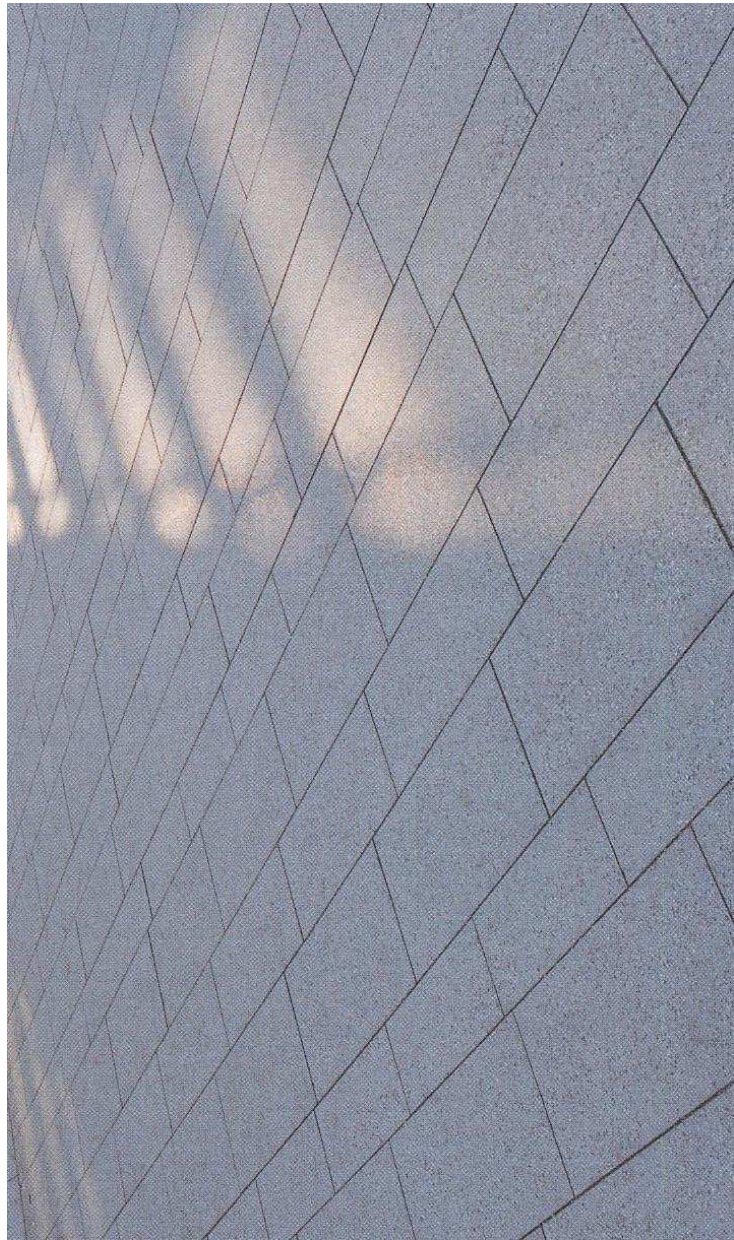




# Oberflächenbeläge

KUBUS  
FÜR DEN AUßenRAUM



## Oberflächenbelag Gehbereiche: Betonwerksteinplatten

### Vorschlag:

- 3 versch. Formate, (z.B. 60/40, 60/30, 40/20 cm; Stärke gem. Erfordernis)
- Farbe & veredelte Oberfläche gem. Bemusterung (z.B. grau, mit Natursteinvorsatz, geschliffen)
- Verlegung im Reihenverband mit wechselnden Fugen
- ungebundene Bauweise
- Der zulässige Masseverlust nach Frost-Tausalz-Prüfung wird festgelegt mit einem Mittelwert von  $< 0,15\text{kg}/\text{m}$ , kein Einzelwert  $> 0,4\text{kg}/\text{m}$
- Mindestbiegezugfestigkeit: Min. Mittelwert  $7,0 \text{ N/mm}^2$ , kein Einzelwert  $< 6,0 \text{ N/mm}^2$
- Bruchlastklasse 30 (Mindestbruchlast 45 KN)
- Abriebwiderstand  $< 15.000 \text{ mm}^3 / 5.000 \text{ mm}^2$
- Gleit-/Rutschwiderstand: SRT  $> 55$