

RÜCKPRALL BEEINFLUSSEN

- Fachkompetenz und Erfahrung des Düsenführers
- Spritzverfahren (trocken, nass)
- Spritzrichtung (oben, unten, horizontal)
- Spritzeinrichtung (Luftdruck, Düse, Spritzleistung)
- Abstand Düse zum Untergrund
- Untergrundbeschaffenheit (Ebenheit, Haftung)
- Spritzbetonausgangsstoffe (Zement, Gesteinskörnung, Beschleuniger, Fasern)
- Spritzbetoneigenschaften (Klebrigkeit, Schichtdicke, Frühdruckfestigkeit)
- Faserbewehrung oder Armierungsnetze

Ohne Messungen des Rückpralles unter den vor Ort herrschenden Gegebenheiten kann die Rückprallmenge nur grob abgeschätzt werden.

