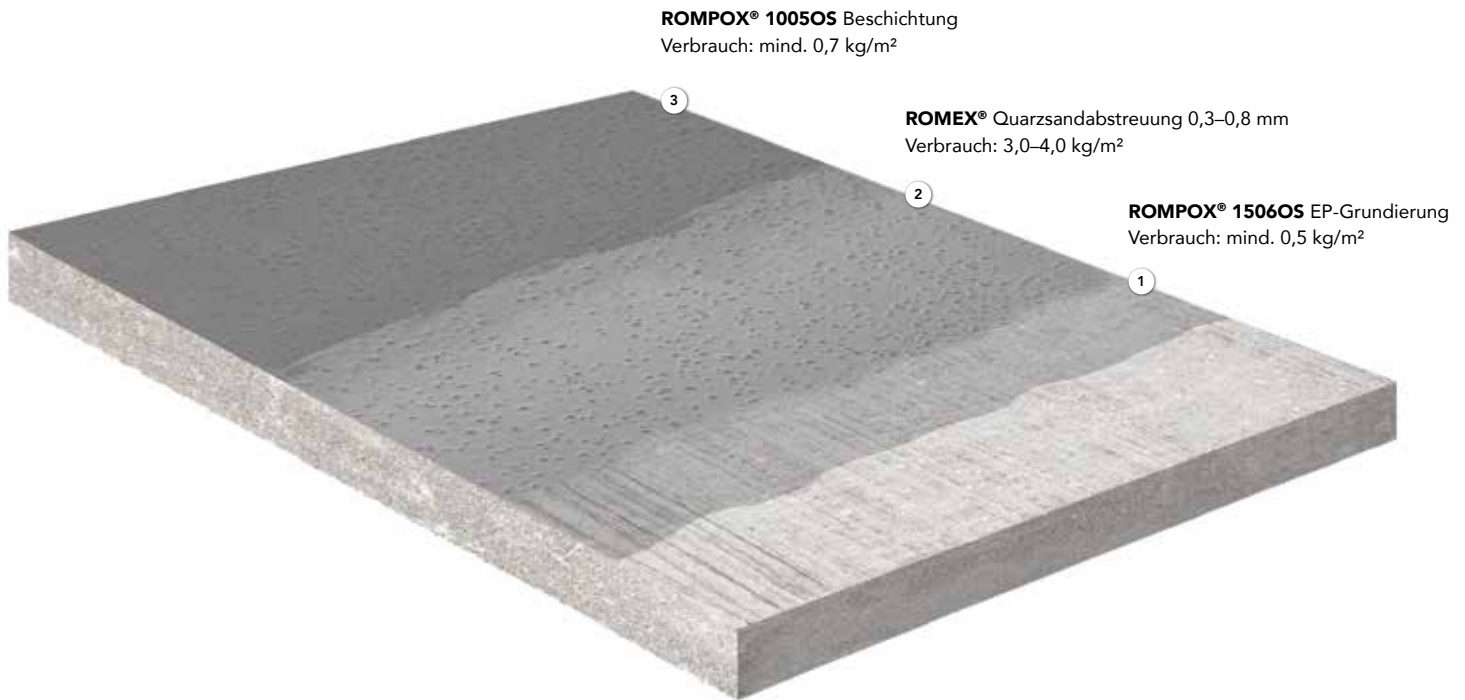


ROMEX® Parkhaussystem OS 8

Hochwertige, lösemittelfreie sowie pigmentierte Epoxidharzbeschichtung für abgestreute, rutschhemmende Beläge. Im System geprüft nach Oberflächenschutzklasse 8 (OS 8)



Systemskizze:

Beschichtung ca. 1,5 mm Schichtdicke
auf zementgebundenem Untergrund.
(Weitere geprüfte Systemaufbauten -
(z. B. 2,5 mm) sind möglich)

Anwendungsgebiete

Geprüftes System für Parkhäuser, Tiefgaragen, Auf- und Abfahrtsrampen, Stell- und Fahrbahnflächen in Innenbereichen. Prüfzeugnis für OS 8-System gemäß DIN EN 1504-2 und DIN V 18206 für den Schutz und die Instandhaltung von Betontragwerken. Nicht geeignet für bewitterte Freiflächen ohne Überdachung.

Eigenschaften

- Rutschhemmend, je nach Absandung hoch bis sehr hoch
- Sehr hohe Abriebfestigkeit
- Zäharter Bodenbelag, fahrzeug- und staplerfest
- Füllbar mit feuergetrockneten Quarzsanden
- Lösemittelfrei
- Gute Chemikalienbeständigkeit