



PRODUKTDATENBLATT

BSB-PARK

Parkdeckbeschichtungen für Parkhäuser und Tiefgaragen

Parkhäuser und Tiefgaragen weisen eine so extreme Variationsbreite in Form, Grösse und Belastung auf, wie kaum eine andere Gebäudeart. Das Spektrum reicht von der eingeschossigen Tiefgarage in Mehrfamilienhäusern bis zu riesigen Parkkomplexen an Flughäfen oder City-Parkings. Der Belag ist 2-komponentig, hochelastisch und hat eine rissüberbrückende Abdichtung. Er ist auf Polyurethanbasis und gilt als abrasionsfester Einstreubelag mit Quarz im Einschichtverfahren. Der Bodenbelag ist optimal für Beton und zementöse Estriche, bei denen Risse vorhanden sind oder wo mit Rissbildung gerechnet werden muss.

Einsatzort

- Parkhäuser
- Garagen
- Terrassen und Balkone

Verarbeitung

Der Belag wird mit einer Zahntraufel verteilt und mit einer Stachelwalze egalisiert und entlüftet. Danach wird im Überschuss Quarzsand in den frisch applizierten Einstreubelag eingestreut. Sobald der Belag begehrbar ist, wird der überschüssige Quarzsand entfernt. Zuletzt wird eine Deckversiegelung eingetragen. Die Schichtdicke kann je nach System ausgewählt werden.

Vorteile

- Hohe Verschleissfestigkeit
- Rissüberbrückend
- Leichte Verarbeitbarkeit
- Beständig gegen Diesel, Benzin und Heizöl
- Lösemittelfrei