

Talstation 6er-Sesselbahn Donnersbachwald

Bei der frei bewitterten Stahlbetondecke der „Sesselgarage“ kam es zu (statisch unbedenklicher) Rissbildung. Diese Risse wurden an der Oberseite exakt lokalisiert und mit dem Flüssigkunststoffsystem ADICON lamin DS abgedichtet. Auf Grund der freien Bewitterung wurde zusätzliche eine systemkonforme Versiegelung für eine dauerhafte UV-Beständigkeit ausgeführt.

Auftraggeber:
Haider & Co, Kapfenberg

Leistungen:
ADICON lamin DS
(mit Versiegelung f. UV-Beständigkeit)

Baujahr:
2012



Rissbild mit Wassereintrittsstellen an der Deckenuntersicht in der „Sesselgarage“.



Streifenförmige Herstellung der Dichtbandage mit Untergrundvorbehandlung, Grundierung, Dichtbandage und UV-Versiegelung.



Die Dichtbandage ADICON lamin DS passt sich perfekt dem Untergrund an und geht eine dauerhafte Verbindung mit dem Betonuntergrund ein.



Kanten, Ecken, Übergänge und dergleichen lassen sich exakt ausbilden und werden dauerhaft (gegen drückendes Wasser) abgedichtet.