

Fernsehturm Stuttgart



Objektbeschreibung:

Der erste und älteste der Welt! (Baujahr 1956)

Fast 50 Jahre waren seit dem Bau des ältesten Fernsehturms Deutschlands vergangen. Viel Zeit. Doch bei der Erneuerung des Fußbodens auf der Aussichtsplattform musste dann alles sehr schnell gehen.

Schnell musste er sein - der neue Estrich. Schnell erhärtend und schnell beschichtbar - aber auch ausreichend lange verarbeitbar. Schließlich musste der Mörtel nach dem Anmischen noch 150 Höhenmeter zurücklegen, ehe er in schwindelnder Höhe auf der Aussichtsplattform eingebaut werden konnte!

Heute „stehen“ die Besucher des Fernsehturms auf Heizstrichen aus RHEORAPID® Schnellzement, beschichtet mit RHONASTON® HSD.



Objektdaten:

Fläche: 100 m²
 Baujahr: 2005
 System: Industrie-Estrich
 Produkte: RHEORAPID® Schnellzement,
 RHONASTON® HSD