

SUCCESS STORY

Zulassung RTD 1007-2 Version 3.0

Fahrbahnübergangskonstruktion SBD-SPR

WEITERER MEILENSTEIN GELUNGEN

RTD Zulassung für Einprofilige Fugen

Ein weiterer Meilenstein ist der Entwicklungs-Abteilung der SCHREIBER gelungen.

SCHREIBER hat im Jahr 2022 die RTD Zulassung (Rijkswaterstaat Technisch Document) für Einprofilige Fahrbahnübergangskonstruktion des Typs SBD-SPR erhalten.

Die Zulassung wurde nach der RTD 1007-2 Version 3.0 erstellt. Nach dieser neuesten Version haben sich nur ganz wenige Hersteller qualifiziert. Die sehr hohen Anforderungen aus dem Regelwerk der RTD 1007-2, wie den Nachweis von 50 Jahren Lebensdauer oder die Nachweise von 80 Mio. Lastübergänge, sowie die Anforderungen an die galvanisch verzinkte Konstruktion, zeigt wieder einmal das technische Know-how von SCHREIBER.



Rijkswaterstaat
Ministerie van Verkeer en Waterstaat