

Zusammenstellung der geprüften Stoffe für Brückenseile
gemäß den ZTV-ING Teil 4, Abschnitt 4, Punkt 8 (Stand 02/2020) sowie
den TL/TP-KOR-Seile (Stand 02/2017)
für die Anwendung an Bauwerken und Bauteilen der Bundesverkehrswege

Stand: 31.05.2023

Nr.	Hersteller	Stoffe	Stoffbeschreibung	Produktdatenblätter/ Ausführungs- anweisung (AfA)	Ablaufdatum
1	Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH Rieter Tal 1 71665 Vaihingen/ Enz	SherCor Cable Primer Plus (Sika Cable Primer Plus)	2K EP- Grundbeschichtung mit Eisenglimmer	Produktdatenblatt Ausgabe 03/2022 SherCor Cable System (Sika Cable System) Korrosionsschutz von Brückenseilen aus Stahl und verzinktem Stahl AfA 04/2022	02.04.2025
		SherCor Cable TOP-1 (Sika Cable TOP-1)	2K PUR- Zwischenbeschichtung		
		SherCor Cable TOP-2 (Sika Cable TOP-2)	2K PUR- Deckbeschichtung		
		SherCor Cable Flex-1 (Sika Cable Flex-1)	Fugenabdichtung: 2K PUR-Dichtstoff		
		SherCor Cable Flex-2 (Sika Cable Flex-2)	Injizierstoff: 2-K PUR ¹⁾		
2	Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH Rieter Tal 1 71665 Vaihingen/ Enz	SherCor Cable PUR Primer (Sika Cable PUR Primer)	1K EP- Grundbeschichtung mit Eisenglimmer	Produktdatenblatt Ausgabe 03/2022 SherCor Cable 1-C System (Sika Cable 1-C System) Korrosionsschutz von Brückenseilen aus Stahl und verzinktem Stahl AfA 04/2022	02.04.2025
		SherCor Cable PUR Filler (Sika Cable PUR Filler)	1K PUR- Zwischenbeschichtung		
		SherCor Cable TOP-2 (Sika Cable TOP-2)	2K PUR- Deckbeschichtung		
		SherCor Cable Flex-1 (Sika Cable Flex-1)	Fugenabdichtung: 2K PUR-Dichtstoff		
		SherCor Cable Flex-2 (Sika Cable Flex-2)	Injizierstoff: 2-K PUR ¹⁾		
3	Avenarius-Agro GmbH Industriestraße 51 4600 Wels, Österreich	Agropox VVS Primer EG	2K EP- Grundbeschichtung mit Eisenglimmer	AfA 05/2022	11.04.2027
		Agropox VVS Phosphat	2K EP- Grundbeschichtung		
		Agropur VVS	2K PUR- Zwischenbeschichtung		
		Agropur VVS Top	2K PUR- Deckbeschichtung		
		322 PUR PRO	Fugenabdichtung: 1K PUR-Dichtstoff		
		Agro VVS Injizierharz	Injizierstoff: 2-K PUR		

¹⁾ Übereinstimmung mit Sitzungsprotokoll AG 2.4.1 20-20