

Die Anerkennung gilt für die in der nachfolgenden Tabelle gekennzeichneten Prüfungsarten und erstreckt sich auf folgende Baustoffe und Baustoffgemische (Fachgebiete) sowie die daraus hergestellten Schichten:

Prüfungsarten	Fachgebiete mit den Anwendungsbereichen										
	A	BB	BE	C	D	E	F	G	H	I	K
	Böden einschl. Bodenver- besserungen	Straßenbau- bitumen und gebrauchsfertige Polymer- modifizierte Bitumen	Bitumen- emulsionen, Fluxbitumen	Fugenfüllstoffe	Gesteins- körnungen	Fahrbahn-decken aus Beton, Beton- tragschichten	Oberflächen- behandlungen, Dünne Asphalt- deckschichten in Kaltbauweise, Dünne Asphalt- deckschichten in Heißbauweise auf Versiegelung	Asphalt	Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln, Bodenver- festigungen	Schichten ohne Bindemittel sowie Baustoffge- mische und Bodenmaterial für den Erdbau	Geokunststoffe im Erdbau
	ZTV E-StB	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB	ZTV Fug-StB	ZTV SoB-StB, ZTV Pflaster-StB, ZTV Beton-StB, ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB, ZTV BEB-StB	ZTV Beton-StB	ZTV BEA-StB	ZTV Asphalt-StB, ZTV BEA-StB	ZTV Beton-StB, ZTV E-StB	ZTV SoB-StB, ZTV E-StB, ZTV Pflaster-StB	ZTV E-StB
0	Baustoffein- gangsprüfungen										
1	Eignungs- prüfungen	A1							H1	I1	
2	Fremdüberwach- ungsprüfungen										
3	Kontroll- prüfungen	A3			D3	E3		G3	H3	I3	
4	Schiedsunter- suchungen	A4			D4	E4			H4	I4	

Im Rahmen der RAP Stra-Anerkennung aufgrund der geltenden Regelwerke nicht mögliche Kombination.