

Verzeichnis der Erzeuger-, Güte- und Landeskennzeichen für Betonbewehrung, die den Bestimmungen der ÖNORM B 4200-7 entsprechen

Stand: 18. September 2017

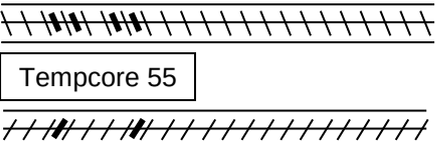
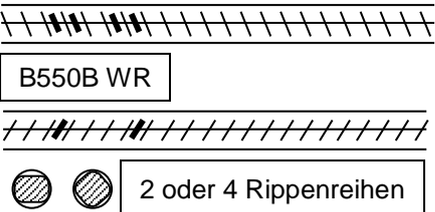
Mit Verordnung vom 1. September 2012 über die 2. Novelle der Baustoffliste ÖA erfolgte die Aufnahme der ÖNORM B 4707 und der damit im Zusammenhang stehenden Verwendungsgrundsätze in die Baustoffliste ÖA. Die Bauprodukte dieses Verzeichnisses dürfen aufgrund der Übergangsbestimmungen noch bis zum 31. August 2014 verwendet werden. Ab dem 1. September 2014 ist dies nicht mehr zulässig.

Änderungen gegenüber der letzten Version (21. Jänner 2016):

Ende der Geltungsdauer des Übereinstimmungszeugnisses „ARMKO“, Werks-Nr. 22 der ausländischen Erzeugnisse.

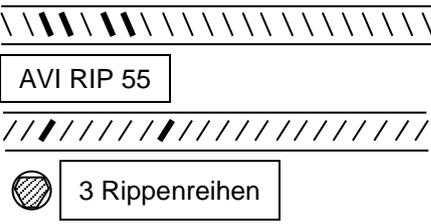
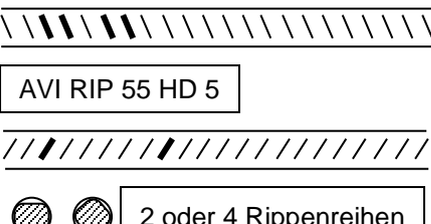
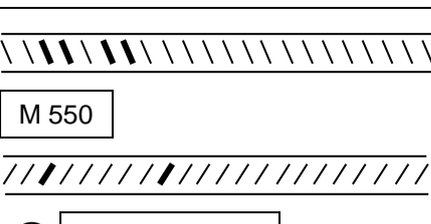
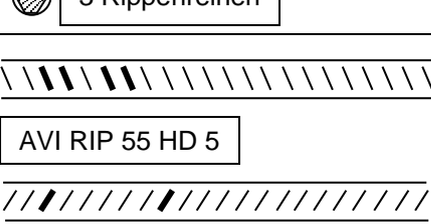
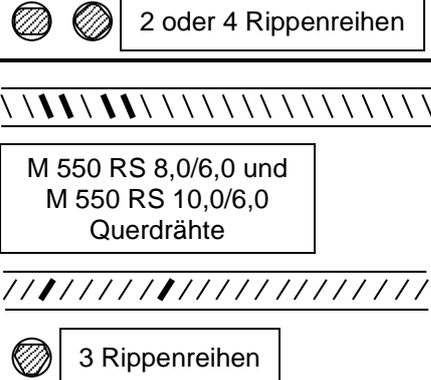
Ende der Geltungsdauer des Übereinstimmungszeugnisses „ALFIL 550“, Werks-Nr. 25 der ausländischen Erzeugnisse.

Österreichische Erzeugnisse

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstimmungszeugnis	Werks-Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Stahl- und Walzwerk Marienhütte GmbH, Südbahnstraße 11, 8021 Graz, Österreich	Tempcore 55	BSt 550 Stab ----- hochduktil ¹	Z-2.1.1-01-0066 (1. Neufassung) Ersetzt	3	
	B550B WR	BSt 550 Ring ----- hochduktil ¹	Z-2.1.2-07-7647 (1. Neufassung) Ersetzt	3	

¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

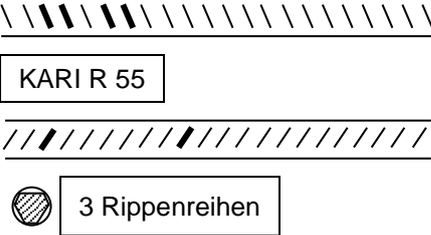
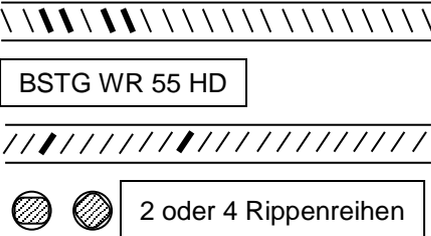
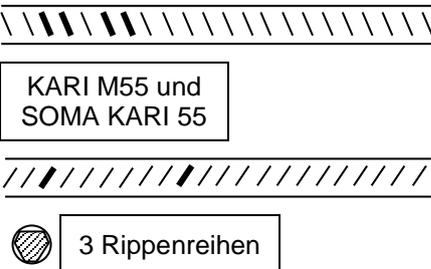
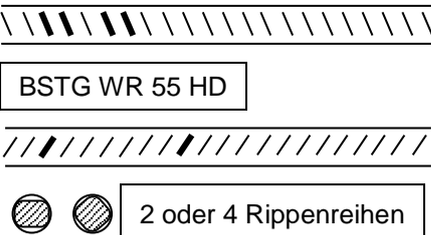
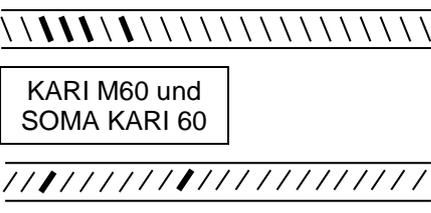
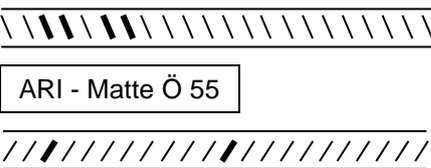
² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Alpenländische Veredelungs- Industrie GesmbH, Gustinus- Ambrosi-Straße 1-3, 8074 Raaba, Österreich	AVI RIP 55	BSt 550 Ring ----- - 2	Z-2.1.2-03-0067 (1. Verlängerung) Ersetzt	5	
	AVI RIP 55 HD 5	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-04-5262 (1. Verlängerung) Zurückgezogen	5	
	M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-03-0074 (1. Verlängerung) Ersetzt	5	
	M 550 HD 5	M 550 ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.3-05-5369 (1. Neufassung) Abgelaufen	5	
Sotalentz Construction, 3 rue de Bettwiller, 67320 Drulingen, Frankreich	M 550 RS 8,0/6,0 und M 550 RS 10,0/6,0	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-05-5838 (1. Neufassung) Abgelaufen	5	

Die Sondermatte des Herstellwerkes „Sotalentz Construction“ wird auch aus Betonrippenstahl „AVI RIP 55“ des Herstellwerkes „Alpenländische Veredelungs-Industrie GesmbH“ mit der Werks-Nr. 5 (Inland) gefertigt und ist nur für die Lieferung direkt vom Herstellwerk zum Verbraucher vorgesehen.

¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstimmungszeugnis	Werks-Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
BSTG Drahtwaren Produktions- und Handels- GmbH, Köglstraße 11, 4020 Linz, Österreich	KARI R 55	BSt 550 Ring ----- - 2	Z-2.1.2-02-0333 (1. Verlängerung) Ersetzt	6	
	BSTG WR 55 HD	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-05-5880 (1. Verlängerung) Abgelaufen	6	
	KARI M55 und SOMA KARI 55	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-02-0465 (1. Verlängerung) Ersetzt	6	
	Bewehrungs- matten aus BSTG WR 55 HD	M 550 ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.3-11-5879 Abgelaufen	6	
	KARI M60 und SOMA KARI 60	M 600 ----- - 2	Z-2.1.3-08-0464 Ersetzt	6	
ARI Baustahl GesmbH, Hanaweg 3a, 7111 Parndorf, Österreich	ARI - Matte Ö 55	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-07-0056 Abgelaufen	8	

¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

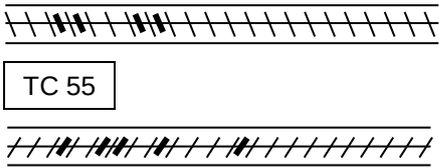
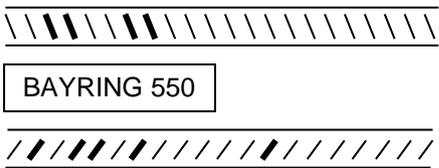
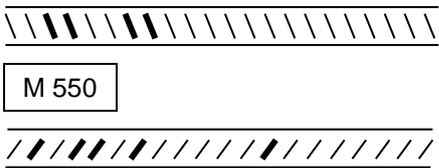
Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Franz Burkhard's Söhne GmbH, Fabrikstraße 23, 2630 Ternitz, Österreich	TRIGON - Bewehrungs- stahl 550	BSt 550 Ring ----- - 2	Z-2.1.2-07-0095 Zurückgezogen	10	
	TRIGON - Ingenieur- matte	M 600 ----- - 2	Z-2.1.3-02-0096 Zurückgezogen	10	

Ausländische Erzeugnisse

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Stahlwerk Annahütte Max Aicher GmbH & Co KG - Werk 3+4, 83404 Ainring- Hammerau, Deutschland	ARI 55	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-07-0371 Abgelaufen	1	
	ARI-G-55	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-07-0839 Ersetzt	1	
Feralpi Siderurgica S.p.A., Via Faccendina 11, 25017 Lonato, Italien	Feralpi TC 55	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-07-0053 Abgelaufen	2	
	FTC 55WR	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-07-6279 Abgelaufen	2	

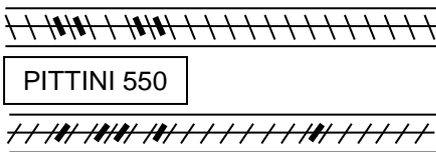
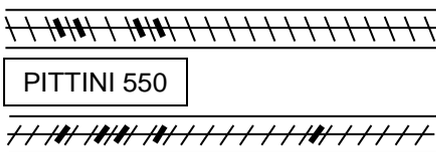
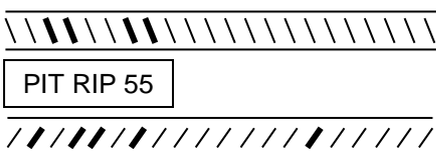
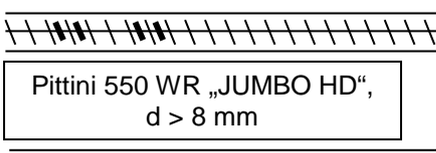
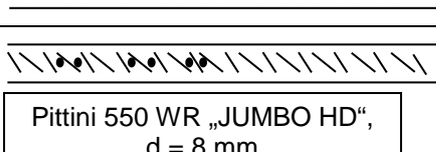
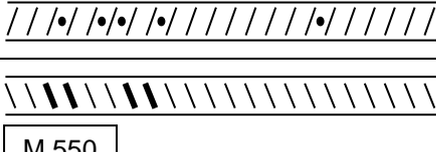
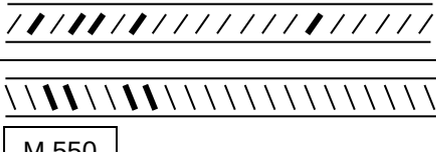
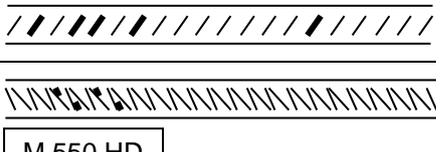
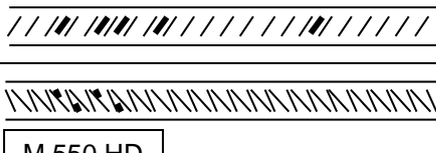
¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Acciaierie Venete S.p.A., Via Silvio Pellico 7/11, 35129 Padova, Italien	TC 55	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-03-2345 Zurückgezogen	13	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">TC 55</div>
BBS Bayerische Bewehrungs- stahl GmbH, Siefenwanger Straße 35, 86424 Dinkelscherben, Deutschland	BAYRING 550	BSt 550 Ring ----- normal- duktil ¹	Z-2.1.2-06-6725 (1. Verlängerung) Ersetzt	15	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">BAYRING 550</div>
	M 550	M 550 ----- normal- duktil ¹	Z-2.1.3-07-5359 (1. Verlängerung) Ersetzt	15	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">M 550</div>

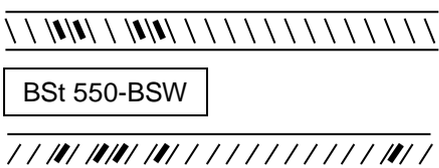
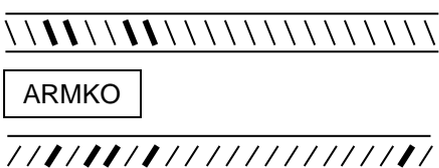
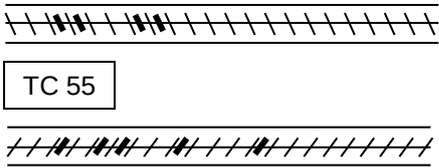
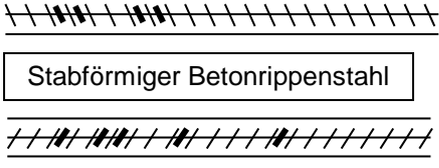
¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Ferriere Nord S.p.A., 33010 Osoppo, Italien; vertreten durch: Pittini-Stahl GmbH, Zaunkönigweg 2c, 81827 München, Deutschland; und durch: Pittini-Stahl GmbH, Rosenheimer Str. 41c, 83043 Bad Aibling, Deutschland	PITTINI 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-02-0170 Abgelaufen	17	 PITTINI 550
	PITTINI 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-07-7369 Ersetzt	17	 PITTINI 550
	PIT RIP 55	BSt 550 Ring ----- - 2	Z-2.1.2-03-0173 (1. Verlängerung) Ersetzt	17	 PIT RIP 55
	Pittini 550 WR „JUMBO HD“, d > 8 mm	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-03-2259 (1. Verlängerung) Ersetzt	17	 Pittini 550 WR „JUMBO HD“, d > 8 mm
	Pittini 550 WR „JUMBO HD“, d = 8 mm	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-03-2259 (1. Verlängerung) Ersetzt	17	 Pittini 550 WR „JUMBO HD“, d = 8 mm
	M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-02-0168 Abgelaufen	17	 M 550
	M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-07-7370 Ersetzt	17	 M 550
	M 550 HD	M 550 ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.3-02-0171 Abgelaufen	17	 M 550 HD
M 550 HD	M 550 ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.3-07-7382 Ersetzt	17	 M 550 HD	

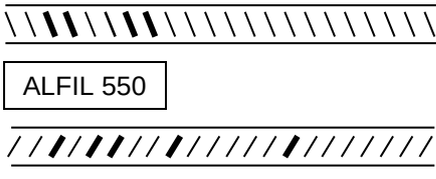
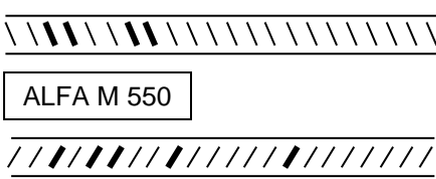
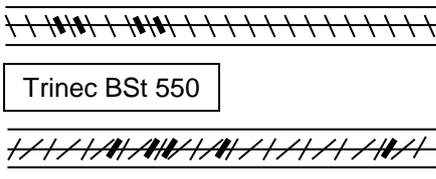
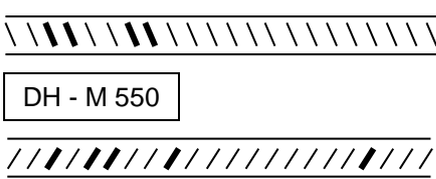
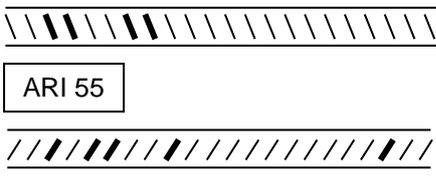
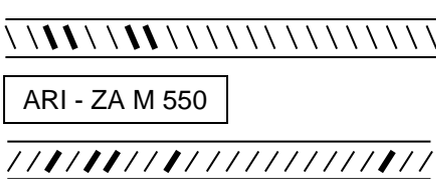
¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstimmungszeugnis	Werks-Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
BSW Badische Stahlwerke GmbH, Graudenzler Straße 45, 77694 Kehl/Rhein, Deutschland	TC 550-BSW	BSt 550 Stab ----- hochduktil ¹	Z-2.1.1-07-0444 Ersetzt	21	 TC 550-BSW
	BSt 550-BSW	BSt 550 Stab ----- hochduktil ¹	Z-2.1.1-07-0444 Ersetzt	21	 BSt 550-BSW
	BSW 550 WR	BSt 550 Ring ----- hochduktil ¹	Z-2.1.2-05-6235 (1. Verlängerung) Abgelaufen	21	 BSW 550 WR
Armko d.d., Pešćeno bb, 49282 Konjščina, Kroatien	ARMKO	M 550 ----- - ²	Z-2.1.3-12-0062 Abgelaufen	22	 ARMKO
Ferriera Valsabbia S.p.A., Via Marconi 13, 25076 Odolo, Italien	TC 55	BSt 550 Stab ----- hochduktil ¹	Z-2.1.1-07-0214 Abgelaufen	23	 TC 55
H.E.S. Hennigsdorfer Elektrostahlwerke GmbH, Wolfgang-Küntschers-Straße 18, 16716 Hennigsdorf, Deutschland	Stabförmiger Betonrippenstahl	BSt 550 Stab ----- normalduktil ¹	Z-2.1.1-07-0144 Zurückgezogen	24	 Stabförmiger Betonrippenstahl

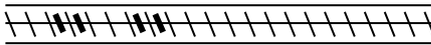
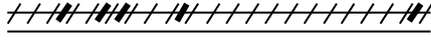
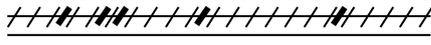
¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
ALFA ACCIAI S.p.A., Via San Polo 152, 25134 San Polo - Brescia, Italien	ALFIL 550	BSt 550 Ring ----- - 2	Z-2.1.2-12-0012 (1. Verlängerung) Abgelaufen	25	
	ALFA M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-12-0013 (1. Verlängerung) Ersetzt	25	
Trinecke Zelezarny a.s., Prumyslova 1000, 73970 Trinec, Tschechische Republik	Trinec BSt 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-07-0060 Abgelaufen	28	
Bekaert Hlohovec a.s., Mierová 2317, 92028 Hlohovec, Slowakei	DH - M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-02-0149 (1. Neufassung) Zurückgezogen	29	
Železářny - Annahütte, spol.s.r.o., Dolní 100, 79711 Prostějov, Tschechische Republik	ARI 55	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-07-0063 (1. Verlängerung) Ersetzt	30	
	ARI - ZA M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-07-0064 (1. Verlängerung) Ersetzt	30	
	ARI-Matte Ö 55-ZA	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-11-6913 Ersetzt	30	

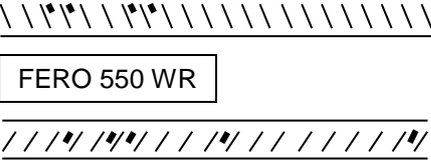
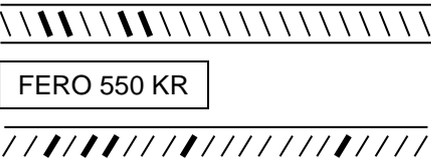
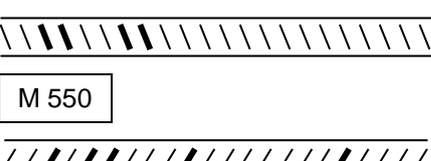
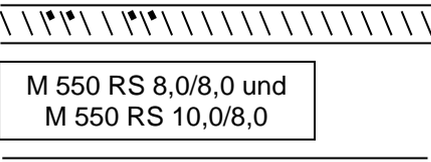
¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Lech- Stahlwerke GesmbH, Industriestraße 1, 86405 Meitingen- Herbertshofen, Deutschland	LSW 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-12-0059 Ersetzt	31	 LSW 550 
Feralpi Praha s.r.o., U piskovny, 27801 Kralupy nad Vltavou, Tschechische Republik	M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-07-0065 Abgelaufen	33	 M 550 
ArcelorMittal Poland S.A. Sosnowiec Unit, ul Niwecka 1, 41-200 Sosnowiec, Polen	M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-02-0093 (1. Neufassung) Abgelaufen	35	 M 550 
	M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-08-8452 Abgelaufen	35	 M 550 
OAM. Ózdi Acélművek KFT, Ozder Stahlwerke GmbH, Kovacs-Hagyo Gyula u. 7, 3600 Ózd, Ungarn	OAM 550	BSt 550 Stab ----- - 2	Z-2.1.1-12-0054 Abgelaufen	36	 OAM 550 
	OAM - 550 - WR	BSt 550 Ring ----- - 2	Z-2.1.2-07-0055 Abgelaufen	36	 OAM - 550 - WR 

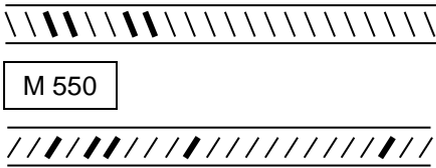
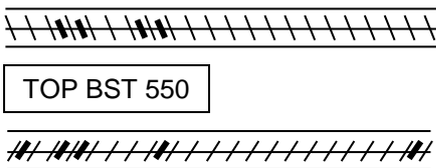
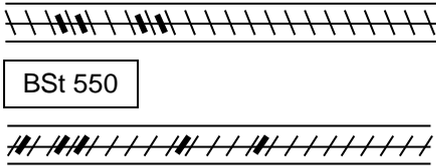
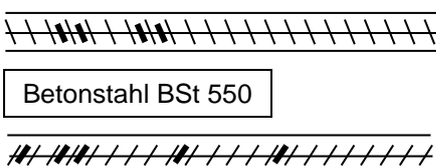
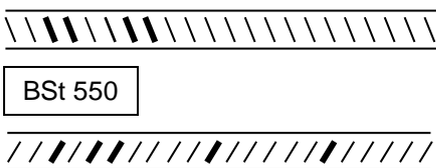
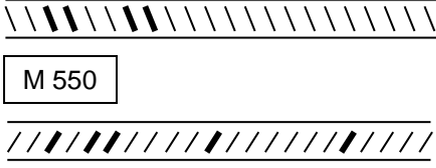
¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Valsabbia Praha s.r.o., U Duhárny 946, 27801 Kralupy nad Vltavou, Tschechische Republik	FERO 550 WR	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-07-0015 Abgelaufen	37	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">FERO 550 WR</div>
	FERO 550 KR	BSt 550 Ring ----- normal- duktil ¹	Z-2.1.2-07-5690 (1. Neufassung) Ersetzt	37	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">FERO 550 KR</div>
	FERO 550 KR - HD	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-08-8242 Ersetzt	37	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">FERO 550 KR - HD</div>
	M 550	M 550 ----- - ²	Z-2.1.3-07-0014 Abgelaufen	37	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">M 550</div>
Sotralentz Construction, 3 rue de Bettwiller, 67320 Drulingen, Frankreich	M 550 RS 8,0/8,0 und M 550 RS 10,0/8,0 sowie M 550 RS 8,0/6,0 und M 550 RS 10,0/6,0	M 550 ----- - ²	Z-2.1.3-05-5838 (1. Neufassung) Abgelaufen	37	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">M 550 RS 8,0/8,0 und M 550 RS 10,0/8,0</div>  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">M 550 RS 8,0/6,0 und M 550 RS 10,0/6,0 Längsdrähte</div>
Die Sondermatte des Herstellwerkes „Sotralentz Construction“ wird auch aus Betonrippenstahl „FERO 550 WR“ des Herstellwerkes „Valsabbia Praha s.r.o.“ mit der Werks-Nr. 37 (Ausland) gefertigt und ist nur für die Lieferung direkt vom Herstellwerk zum Verbraucher vorgesehen.					
Moldawische Stahlwerke MMZ, 1, Industralnaya str., 5500 Rybnitsa, Moldau	BSt 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-04-4374 Zurückgezogen	38	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 0 auto;">BSt 550</div>

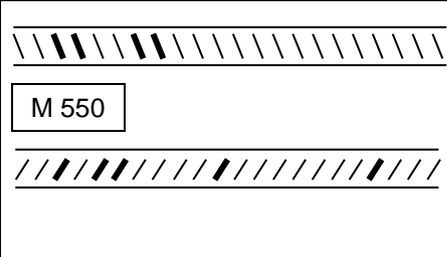
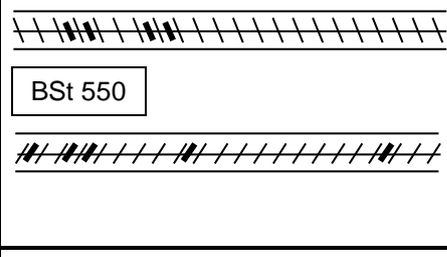
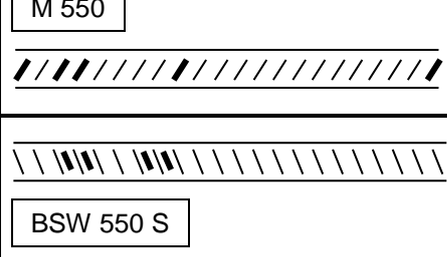
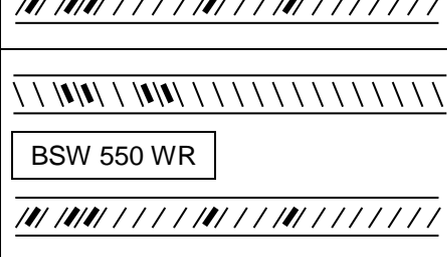
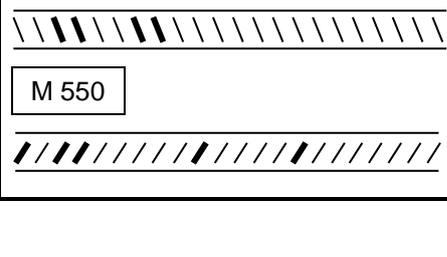
¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Meier Bewehrungs- stahl GmbH, Carl-Reichstein- Straße 16, 14770 Brandenburg a.d.H., Deutschland	M 550	M 550 ----- - 2	Z-2.1.3-02-1069 (1. Neufassung) Zurückgezogen	39	
ArcelorMittal Ostrava a.s., Vratimovská 689, 707 02 Ostrava- Kunčice, Tschechische Republik	TOP BST 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-07-6185 Ersetzt	42	
ArcelorMittal Zenica d.o.o., Kralja Tvrtka I br. 17, 72000 Zenica, Bosnien und Herzegowina	BSt 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-07-5168 Ersetzt	43	
Republican Unitary Enterprise Byelorussian Steel Works, Promyshlennay a Str. 37, 247210 Zhlobin (Gomel Region), Belarus	Betonstahl BSt 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-05-6274 (1. Verlängerung) Ersetzt	44	
BMZ Byelorussian Steel Works, Open Joint Company, 37, Promyshlennay a str., 247210 Zhlobin, Belarus	BSt 550	BSt 550 Ring ----- normal- duktil ¹	Z-2.1.2-12-7409 Ersetzt	45	
HBS Hessische Bewehrungs- stahl GmbH, Rheinstraße 31-39, 65795 Hattersheim, Deutschland	M 550	M 550 ----- normal- duktil ¹	Z-2.1.3-06-6704 (1. Verlängerung) Ersetzt	46	

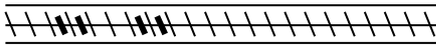
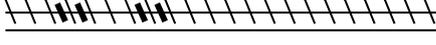
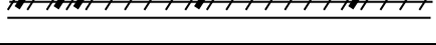
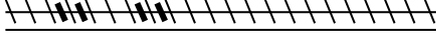
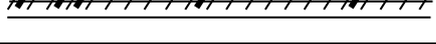
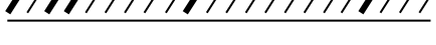
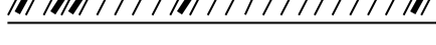
¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
Drahtwerk Plochingen GmbH, Am Nordseekai 37-39, 73207 Plochingen, Deutschland	M 550	M 550 ----- normal- duktil ¹	Z-2.1.3-06-6901 (1. Verlängerung) Ersetzt	47	
Liepajas Metalurgs A/S Joint-Stock Company, 93, Brivibas Street, 3401 Liepaja, Lettland	BSt 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-06-6908 Abgelaufen	49	
Feralpi - Hungária Kft, Terelő út 10, 1211 Budapest, Ungarn	FH 550 KR	BSt 550 Ring ----- normal- duktil ¹	Z-2.1.2-08-8252 Abgelaufen	52	
	M 550	M 550 ----- - ²	Z-2.1.3-07-7638 Abgelaufen	52	
BSW Badische Stahlwerke GmbH, BSW- Produktions- standort Dinkelscherben, Siefenwanger- straße 35, 86424 Dinkelscherben, Deutschland	BSW 550 S	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-08-8269 (1. Neufassung) Ersetzt	53	
	BSW 550 WR	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-07-7366 (1. Neufassung) Ersetzt	53	
Valsabbia Slovakia s.r.o., Partizanska 73, 95701 Banovce nad Bebravou, Slowakei	M 550	M 550 ----- - ²	Z-2.1.3-07-7379 Abgelaufen	54	

¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.

Herstellwerke	Bezeichnung	Güte ----- Duktilität	Übereinstim- mungszeugnis	Werks- Nr.	Güte-, Landes- und Erzeugerkennzeichen
FERROSTAL ŁABĘDY Sp. z o.o., ul. Zawadzkiego 26, 44-109 Gliwice, Polen	BSt 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-08-8476 Zurückgezogen	55	 BSt 550 
CELSA Barcelona, C/Ferralla, 12, Pol.Ind. San Vicente, 08755 Castellbisbal, Spanien	BSt 550	BSt 550 Stab ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.1-10-10238 Zurückgezogen	57	 BSt 550 
	BSt 550 WR	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-10-10240 Zurückgezogen	57	 BSt 550 WR 
Kovinar d.o.o., Spodnji Plavž 6, 4270 Jesenice, Slowenien	M 550	M 550 ----- normal- duktil ¹	Z-2.1.3-10-9604 Ersetzt	58	 M 550 
BSW Badische Stahlwerke GmbH, Produktions- standort Hattersheim, Rheinstraße 31-39, 65795 Hattersheim, Deutschland	BSW 550 WR	BSt 550 Ring ----- hoch- duktil ¹	Z-2.1.2-10-11373 (1. Neufassung) Ersetzt	62	 BSW 550 WR 

¹ ... Hochduktil oder normalduktil gemäß ONR 24200-7.

² ... Eine Einstufung gemäß ONR 24200-7 erfolgte nicht, entspricht ÖNORM B 4200-7.