

Anlage 1b

Seite 1 von 4

zum Bescheid vom 12.05.2022

über die Notifizierung des Landes Nordrhein-Westfalen, vertreten durch das Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie, dieses vertreten durch den Direktor des Materialprüfungsamtes NRW, Marsbruchstraße 186, 44287 Dortmund, (NRW02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

2. Bauprodukte der Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen NRW (VV TB NRW)
Kapitel C 2

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 BauO NRW 2018	Überwa- chungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 BauO NRW 2018	Zertifizie- rungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 BauO NRW 2018
C 2.1.3.1	Betonstabstahl	-	X	X
C 2.1.3.2	Betonstahlmatten	-	X	X
C 2.1.3.3	Betonstahl in Ringen / Bewehrungsdraht	-	X	X
C 2.1.3.4	Gitterträger	-	X	X
C 2.1.4.1	Spritzbeton	-	X	X
C 2.1.4.3	Beton nach Eigenschaften, Beton nach Zusammensetzung	-	X	X
C 2.1.4.5	Vergussmörtel, Vergussbeton	-	X	X
C 2.1.5.1	Betonfenster	-	X	X
C 2.1.5.4	Tragende Fertigteile aus Beton, Stahlbeton oder Spannbeton, welche nicht den harmonisierten Produktnormen entsprechen	-	X	X
C 2.2.2	Mauertafeln und Vergusstafeln	-	X	X
C 2.4.1.1	Blankstahl	X	-	-
C 2.4.1.2	Blanker gleichschenkliger scharfkantiger Winkelstahl	X	-	-
C 2.4.1.3	Warmgewalzte nahtlose Stahlrohre aus unlegierten Stählen für die Verwendung bei Tankbauwerken	X	-	-
C 2.4.1.4	Kaltgewalztes Band und Blech	X	-	-
C 2.4.1.5	Drahtseile aus Stahldrähten	X	-	-
C 2.4.1.6	Warmgewalzte Spundbohlen aus unlegierten Stählen	X	-	-
C 2.4.1.7	Kaltgeformte Spundbohlen aus unlegierten Stählen	X	-	-
C 2.4.2.1	Schmiedestücke aus Stahl	X	-	-
C 2.4.3.1	Erzeugnisse aus Stahlguss	X	-	-
C 2.4.5.6	Halbrundniete aus Stahl mit Durchmesser ≥ 10 mm	-	X	X
C 2.4.5.7	Senkniete aus Stahl	-	X	X
C 2.4.5.8	Halbrundniete aus Aluminium	-	X	X
C 2.4.5.10	Hammerschrauben mit Vierkant	-	X	X
C 2.4.5.11	Hammerschrauben mit Nase	-	X	X
C 2.4.5.12	Hammerschrauben	-	X	X
C 2.4.5.13	Hammerschrauben mit großem Kopf	-	X	X
C 2.4.5.14	Ankerplatten für Hammerschrauben	X	-	-
C 2.4.5.15	Bügelschrauben	-	X	X



Anlage 1b

zum Bescheid vom 12.05.2022

über die Notifizierung des Landes Nordrhein-Westfalen, vertreten durch das Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie, dieses vertreten durch den Direktor des Materialprüfungsamtes NRW, Marsbruchstraße 186, 44287 Dortmund, (NRW02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 BauO NRW 2018	Überwa- chungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 BauO NRW 2018	Zertifizie- rungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 BauO NRW 2018
C 2.4.5.16	Augenschrauben	-	x	x
C 2.4.5.17	Spannschlösser aus Stahlrohr oder Rundstahl	-	x	x
C 2.4.5.18	Spannschlossmuttern geschmiedet (offene Form)	-	x	x
C 2.4.5.21	Feuerverzinkte Garnituren aus hochfesten Sechskantschrauben mit großen Schlüsselweiten der Größen M 39 bis M 72	-	x	x
C 2.4.5.23	Gewindestangen	-	x	x
C 2.4.6.1	Bauteile aus Stahl und Stahlguss mit thermisch gespritzten Schichten aus Zink und Aluminium und ihren Legierungen	x	-	-
C 2.6.1	Mineralfaserplatten als Einlagen für Feuerschutztüren	-	x	x
C 2.6.5	Einsteckschlösser für Feuerschutz- und Rauchschutztüren	-	x	x
C 2.6.6	Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Obentürschließer mit Kurbeltrieb und Spiralfeder	-	x	x
C 2.6.7	Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Drehflügelantriebe mit Selbstschließfunktion	-	x	x
C 2.6.8	Federband und Konstruktionsband für Feuerschutztüren	-	x	x
C 2.6.9	Türdrückergarnituren für Feuerschutztüren und Rauchschutztüren	-	x	x
C 2.6.11	Elektrische Verriegelungssysteme für Türen in Rettungswegen	x	-	-
C 2.12.1.1	Kalt verarbeitbare plastische Dichtstoffe für Abwasserkanäle und -leitungen aus Beton	-	x	x
C 2.12.1.2	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.3	Rohre, Formstücke und Rohrleitungen aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen und für Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Jauche, Gülle und Silagesickersäften	-	x	x



Anlage 1b

zum Bescheid vom 12.05.2022

über die Notifizierung des Landes Nordrhein-Westfalen, vertreten durch das Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie, dieses vertreten durch den Direktor des Materialprüfungsamtes NRW, Marsbruchstraße 186, 44287 Dortmund, (NRW02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 BauO NRW 2018	Überwa- chungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 BauO NRW 2018	Zertifizie- rungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 BauO NRW 2018
C 2.12.1.4	Rohre und Formstücke aus Polyethylen hoher Dichte (PE-HD) für heißwasserbeständige Abwasserleitungen (HT) innerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.5	Rohre und Formstücke aus Polyethylen hoher Dichte (PE) für Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.6	Schächte und Zubehörteile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.7	Einsteig- und Kontrollschächte aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U), Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) für erdverlegte drucklose Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.8	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus chloriertem Polyvinylchlorid (PVC-C) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.9	Rohre und Formstücke aus glasfaserverstärktem Polyesterharz (UP-GFK) für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen und für Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Jauche, Gülle und Silagesickersäften	-	x	x
C 2.12.1.10	Einsteig- und Kontrollschächte aus glasfaserverstärkten duroplastischen Kunststoffen (GFK) auf der Basis von Polyesterharz (UP)	-	x	x
C 2.12.1.11	Faserzementrohre und -formstücke für Hausentwässerungssysteme	-	x	x
C 2.12.1.12	Faserzementrohre und -formstücke für Abwasserkanäle	-	x	x
C 2.12.1.13	Faserzementschächte für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.14	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus Polypropylen (PP) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	-	x	x
C 2.12.1.16	Kunststoff-Rohrleitungssysteme aus Styrol-Copolymer-Blends (SAN+PVC) zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden	-	x	x



Anlage 1b

Seite 4 von 4

zum Bescheid vom 12.05.2022

über die Notifizierung des Landes Nordrhein-Westfalen, vertreten durch das Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie, dieses vertreten durch den Direktor des Materialprüfungsamtes NRW, Marsbruchstraße 186, 44287 Dortmund, (NRW02) als Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung

Ifd. Nr.	Bauprodukt	Anerkennung als		
		Prüfstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 2 BauO NRW 2018	Überwa- chungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 4 BauO NRW 2018	Zertifizie- rungsstelle nach § 25 Abs. 1 Satz 1 Nr. 3 BauO NRW 2018
C 2.12.1.22	Rohre und Formstücke aus Polyesterharzformstoff für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.12.1.23	Einsteig- und Kontrollschächte aus Polyesterharzformstoff für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen	-	x	x
C 2.14.2.2	Elastomere Dichtungen für Abgasanlagen	-	x	x
C 2.16.1	Baustützen aus Stahl mit Ausziehvorrichtung mit rechnerisch ermittelter Tragfähigkeit	-	x	x
C 2.16.2	Systemunabhängige Stahlrohre für die Verwendung in Trag- und Arbeitsgerüsten	x	-	-
C 2.16.3	Leichte Gerüstspindeln	x	-	-
C 2.16.4	Kupplungen	-	x	x
C 2.16.9	Erzeugnisse aus Stahlguss zur Verwendung bei Traggerüsten	x	-	-
C 2.16.12	Spezialkupplungen	-	x	x
C 2.16.15	Vorgefertigte Gerüstbauteile aus Stahl, Aluminium und Holz, mit Ausnahme von Grundbauteilen, Durchstiegstafeln und Belägen von Konsolen	-	x	x

