

# DIN EN 15102:2019-08 (D)

## Dekorative Wandbekleidungen - Rollen; Deutsche Fassung EN 15102:2019

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	6
4 Produktmerkmale.....	7
4.1 Brandverhalten.....	7
4.1.1 Allgemeines.....	7
4.1.2 Klassifizierung ohne Prüfung.....	7
4.1.3 Klassifizierung auf der Grundlage von Prüfergebnissen.....	8
4.2 Freisetzung und Emission von Formaldehyd.....	9
4.2.1 Allgemeines.....	9
4.2.2 Bewertung ohne Prüfung.....	9
4.2.3 Bewertung auf der Grundlage von Prüfergebnissen.....	9
4.3 Migration von Schwermetallen und spezifischen Elementen.....	10
4.3.1 Allgemeines.....	10
4.3.2 Bewertung ohne Prüfung.....	10
4.3.3 Bewertung auf der Grundlage von Prüfergebnissen.....	10
4.4 Freisetzung von Vinylchlorid-Monomer.....	11
4.4.1 Allgemeines.....	11
4.4.2 Bewertung ohne Prüfung.....	11
4.4.3 Bewertung auf der Grundlage von Prüfergebnissen.....	12
4.5 Gehalt an spezifischen gefährlichen Stoffen.....	12
4.5.1 Allgemeines.....	12
4.5.2 Bewertung ohne Prüfung.....	12
4.5.3 Bewertung auf der Grundlage von Prüfergebnissen.....	12
4.6 Emissionen weiterer gefährlicher Stoffe in die Innenraumluft.....	13
4.6.1 Allgemeines.....	13
4.6.2 Bewertung ohne Prüfung.....	13
4.6.3 Bewertung auf der Grundlage von Prüfergebnissen.....	13
4.7 Schallabsorption.....	13
4.8 Wärmedurchlasswiderstand .....	14
5 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit — AVCP (en: Assessment and Verification of the Constancy of Performance).....	14
5.1 Allgemeines.....	14
5.2 Typprüfung.....	14
5.2.1 Allgemeines.....	14
5.2.2 Prüfproben, Prüfung und Konformitätskriterien.....	15
5.2.3 Prüfberichte .....	17
5.2.4 Gemeinsam genutzte Ergebnisse anderer Parteien.....	17
5.2.5 Ergebnisse der stufenweisen Bestimmung des Produkttyps.....	18
5.3 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK) .....	19
5.3.1 Allgemeines.....	19
5.3.2 Anforderungen.....	20
5.3.3 Produktspezifische Anforderungen.....	22
5.3.4 Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle.....	23
5.3.5 Laufende Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle.....	24

5.3.6	Vorgehensweise bei Änderungen .....	24
5.3.7	Sonderanfertigungen, Vorserien (z. B. Prototypen) und Produkte, die in sehr geringer Stückzahl hergestellt werden.....	24
6	Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung .....	25
<b>Anhang A (normativ) Erweiterte Anwendungsregeln innerhalb einer Produktgruppe für die Prüfungen zum Brandverhalten.....</b>		
	Prüfungen zum Brandverhalten.....	26
A.1	Probenahme.....	26
A.2	Produktparameter, die einen Einfluss auf das Brandverhalten haben .....	26
A.3	Endanwendungsparameter .....	27
A.4	Nach EN 13823:2010+A1:2014 ausgeführte Prüfungen, vorgesehen für eine erweiterte Anwendung .....	27
A.4.1	Untersuchung einer Produktgruppe anhand verschiedener Parameter.....	27
A.4.2	Verwendung der während der ersten Stufe erhaltenen Prüfergebnisse .....	27
A.5	Nach EN ISO 11925-2:2010 ausgeführte Prüfungen, vorgesehen für eine erweiterte Anwendung .....	28
A.5.1	Untersuchung einer Produktgruppe anhand verschiedener Parameter.....	28
A.5.2	Verwendung der während der ersten Stufe erhaltenen Prüfergebnisse .....	28
<b>Anhang B (informativ) Informationen, die in der Erklärung des Lieferanten zu gefährlichen Stoffen in Ausgangsstoffen oder Konstruktionsmaterialien anzugeben sind .....</b>		
B.1	Allgemeines.....	29
B.2	Beispiel für die Erklärung eines Lieferanten .....	29
<b>Annex ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Verordnung (EU) Nr. 305/2011.....</b>		
	Verordnung (EU) Nr. 305/2011.....	32
ZA.1	Anwendungsbereich und maßgebende Merkmale .....	32
ZA.2	System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (en: Assessment and Verification of Constancy of Performance; AVCP) .....	34
ZA.3	Zuordnung der Aufgaben zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP).....	34
<b>Literaturhinweise .....</b>		<b>37</b>