

	Erismann & Cie. GmbH Hafenstraße 19 79206 Breisach	erismann
QM_AZ-12_LE 14	CE Leistungserklärung LE 14 Vinylprägetapete von 120g/m² bis 380g/m² Rev. 13.00	Seite 1 von 2
Erstellt:	Dr. L. Alsamman Unterschrift 	Datum 18.02.2025
Geprüft und in Kraft gesetzt:	M. Bercher Unterschrift 	Datum 18.02.2025

Leistungserklärung Nr. LE 14


1. Eindeutiger Kenncode des Produktes: **Vinylprägetapete von 120g/m² bis 380g/m²**

Identifikation des Bauproduktes: Jede Tapete ist über die Artikelnummer und die Chargennummer identifizierbar.





2. Verwendung: **dekorative Wandbekleidung**
3. Anschrift des Herstellers: **Erismann & Cie. GmbH, Hafenstraße 19, 79206 Breisach, Deutschland**
4. Bevollmächtigter: **nicht relevant für Tapeten**
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 3**
6. Harmonisierte Norm: **DIN EN 15102:2007 +A1:2011**
Die Prüfung erfolgt durch die notifizierte Stelle LNE, Rue Gaston Boissier1, F-75724 Paris (Kennnummer 0071)

Formaldehyd und Schwermetalle werden durch das Fraunhofer Institut WKI Braunschweig (Kennnummer 0765) regelmäßig überprüft.

7. nicht relevant für Tapeten
8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	technische Spezifikation
Brandverhalten	C-s2, d0	EN 13501-1
keine phthalathaltigen Weichmacher werden verwendet		Prüfung erfolgt einmal jährlich
Einhaltung der Grenzwerte gefährlichen Stoffen		
Formaldehyd	Bestanden < 0,033ppm	EN 12149
Antimon	Bestanden < 20 mg/kg	EN 12149
Arsen	Bestanden ≤ 3 mg/kg	EN 12149
Blei	Bestanden ≤ 20 mg/kg	EN 12149
Cadmium	Bestanden ≤ 3 mg/kg	EN 12149
Chrom (VI)	Bestanden ≤ 20 mg/kg	EN 12149 EN 71
Quecksilber	Bestanden ≤ 2 mg/kg	EN 12149
Selen	Bestanden ≤ 10 mg/kg	EN 12149
Barium	Bestanden ≤ 500 mg/kg	EN 12149
Vinylchlorid-Monomer	Bestanden ≤ 2 mg/kg	EN 12149

	Erismann & Cie. GmbH Hafenstraße 19 79206 Breisach	erismann
QM_AZ-12_LE 14	CE Leistungserklärung LE 14 Vinylprägetapete von 120g/m² bis 380g/m² Rev. 13.00	Seite 2 von 2

Sonstige Angaben	Leistung	Technische Spezifikation
Einhaltung der VOC-Werte Frankreich		ISO 16000
Einhaltung der Emission nach AgBB/Dibt-Methode für Deutschland Einhaltung der Emission im Innenraum in allen EU-Staaten und konform mit den meisten freiwilligen Spezifikationen		ISO 17025 EN 16516 EN 16798-1 DIN 18200
Erismann verwendet ausschließlich FSC®-zertifizierte Papiere und Faservliese	 	

9. Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der o.g. Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Breisach, 18.02.2025


Maximilian Bercher (Geschäftsführer)