


1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / <i>Unique identification code of the product-type:</i> NORIT-Trockenschüttung					
2. Verwendungszweck(e) / <i>Intended use/es:</i> Schüttdämmstoff aus Blähton-Leichtzuschlagstoffen (LWA) zur Wärmedämmung von Dächern, Decken, Fußböden und Erdgeschossen. / <i>Loose-fill product made of expanded clay lightweight aggregate products (LWA) for the thermal insulation of roofs, ceilings, floors and ground floors.</i>					
3. Hersteller / <i>Manufacturer:</i> Lindner GFT GmbH Lange Länge 5, D-97337 Dettelbach		Tel. +49 (0)9324 / 309-5000 Email: <a href="mailto:Norit@Lindner-Group.com">Norit@Lindner-Group.com</a> <a href="http://www.Lindner-Group.com">www.Lindner-Group.com</a>			
4. Harmonisierte Norm / <i>Harmonised standard:</i> DIN EN 14063-1: 2004		Notifizierte Stelle(n) / <i>Notified Body/ies:</i> 0770			
5. Erklärte Leistung(en) / <i>Declared performance(s):</i>					
Wesentliche Merkmale / <i>Essential characteristics</i>			Leistung / <i>Performance</i> <sup>2)</sup>	AVCP <sup>1)</sup>	
Brandverhalten <i>Reaction to fire</i>			R2F	A1	4
Wasserdurchlässigkeit <i>Water permeability</i>		- Wassersteighöhe / <i>Water suction height</i>	WH	NPD	3
Freisetzung gefährlicher Substanzen <i>Release of dangerous substances</i>				NPD	3
Wärmedurchlasswiderstand <i>Thermal resistance</i>		- Wärmeleitfähigkeit / <i>Thermal conductivity</i> - Schüttdichte / <i>Loose bulk density</i> - Korngröße / <i>Particle size</i>	$\lambda_D$ LD PS	0,094 W/mK 450 kg/m <sup>3</sup> 2 - 4 mm	3
Wasserdampfdiffusion <i>Water vapour permeability</i>				NPD	4
Druckfestigkeit <i>Compressive strength</i>		Korneigenfestigkeit / <i>Crushing resistance</i>	CR	2,4 N/mm <sup>2</sup>	3
Dauerhaftigkeit des Brandverhaltens im Hinblick auf Alterung / <i>Qualitätsminderung</i> <i>Durability of reaction to fire against aging/degradation</i>				NDP	4
Dauerhaftigkeit des Wärmedurchlasswiderstandes im Hinblick auf Alterung / <i>Qualitätsminderung</i> <i>Durability of thermal resistance against aging/degradation</i>				NDP	4
Dauerhaftigkeit der Druckfestigkeit im Hinblick auf Alterung / <i>Qualitätsminderung</i> <i>Durability of compressive strength against aging/degradation</i>				NDP	4
1) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit / <i>system of assessment and verification of constancy of performance (AVCP)</i>					
2) NPD = keine Leistung festgestellt / <i>no performance determined</i>					
Genannte Produkteigenschaften gelten nur bei Verwendung von Lindner-Originalprodukten und unter Berücksichtigung der Lindner Montage- und Nutzerrichtlinien. / <i>Specified product properties are only valid when using Lindner original products and in consideration of the Lindner installation and user guidelines.</i>					
6. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. <i>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance(s). This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</i>					
Unterzeichnet für den Hersteller im Namen des Herstellers von / <i>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</i>					
Name und Funktion: <i>Name and function:</i>		Josef Bielmeier Geschäftsführer / <i>Chief executive</i>		 Unterschrift / <i>Signature</i>	
Ort und Datum: <i>At (place) on (date of issue):</i>		Dettelbach, 29.10.2019			

Technische Änderungen auch ohne Ankündigung vorbehalten. Diese Unterlage ist unser geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch unbefugt verwendet, noch gewerbsmäßig verbreitet werden.