



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 002BICO DOP von 27.06.2013

(Artikel IV Verordnung (EU) Nr. 305/2011 vom 9. März 2011)

1. Eindeutiger Kenncode des Bauprodukts:	Keramische Fliesen trockengepresst mit Wasseraufnahme $E_b > 10\%$,																				
2. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts:	Wandbekleidung und Bodenbelag im Innenbereich																				
3. Name, eingetragener Handelsname oder geschütztes Warenzeichen und Adresse des Herstellers:	ASCOT GRUPPO CERAMICHE Via Croce, 80 41014 Solignano (MO)																				
4. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:	System 4																				
5. Name und Kennnummer der notifizierten Stelle, sofern zutreffend :	nicht anwendbar																				
6. Erklärte Leistung:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Wesentliches Merkmal</th> <th>Erklärte Werte</th> <th>Harmonisierte technische Spezifikation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Brandverhalten</td> <td>Klasse A1</td> <td rowspan="7">EN 14411:2012</td> </tr> <tr> <td>Emission von gefährlichen Stoffen</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- Blei</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>- Kadmium</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Haftfestigkeit für: Zementkleber vom Typ C2 (Frost ausgenommen)</td> <td>$>1 \text{ N/mm}^2$</td> </tr> <tr> <td>Temperaturwechselbeständigkeit</td> <td>NPD</td> </tr> <tr> <td>Dauerhaftigkeit: - Verwendung im Innenbereich - Verwendung im Außenbereich, Frostbeständigkeit</td> <td>Bestanden NPD</td> </tr> </tbody> </table>	Wesentliches Merkmal	Erklärte Werte	Harmonisierte technische Spezifikation	Brandverhalten	Klasse A1	EN 14411:2012	Emission von gefährlichen Stoffen		- Blei	NPD	- Kadmium	NPD	Haftfestigkeit für: Zementkleber vom Typ C2 (Frost ausgenommen)	$>1 \text{ N/mm}^2$	Temperaturwechselbeständigkeit	NPD	Dauerhaftigkeit: - Verwendung im Innenbereich - Verwendung im Außenbereich, Frostbeständigkeit	Bestanden NPD		
	Wesentliches Merkmal	Erklärte Werte	Harmonisierte technische Spezifikation																		
	Brandverhalten	Klasse A1	EN 14411:2012																		
	Emission von gefährlichen Stoffen																				
	- Blei	NPD																			
	- Kadmium	NPD																			
	Haftfestigkeit für: Zementkleber vom Typ C2 (Frost ausgenommen)	$>1 \text{ N/mm}^2$																			
Temperaturwechselbeständigkeit	NPD																				
Dauerhaftigkeit: - Verwendung im Innenbereich - Verwendung im Außenbereich, Frostbeständigkeit	Bestanden NPD																				
7. Erklärung:	Die Leistung des Bauprodukts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 6. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.																				

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers: Simone Manicardi Betriebsleiter

Solignano 27.06.2013

Unterschrift 