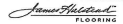


LEISTUNGSERKLÄRUNG



(Unterschrift)

	DOI	CONCEPTLINE Luxury Vinyl Tiles	
1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:		
	FCA-DoP-003		
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes k	Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemä	ß Artikel 11 Absatz 4:
	CONCEPTLINE Luxury Vinyl Tile (EN ISO	10582) Dov.	hand kleben
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder von Spezifikation:	orgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts g	emäß der anwendbaren harmonisierten technischen
	Zur Nutzung als Bodenbelag in Gebäuden	(siehe EN 14041) gemäß den Spezifikati	onen des Herstellers.
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:		
	James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, Manchester, M26 1JN, United Kingdom		
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmä	achtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Abs	atz 2 beauftragt ist:
	James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, Manchester, M26 1JN, United Kingdom		
6.	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung de	er Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß An	hang V:
	System 3		
7.	7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Name der notifizierten Stelle, die basierend auf Probeentnahmen des Herstellers die Typprüfung des Produktes vorgenommen hat.		vorgenommen hat.
	Exova Warringtonfire Holmesfield Road,		nicht zutreffend
	Warrington, WA1 2DS. Notifizierte Stelle 0833		Leistungsbeständigkeitsbescheinigung
8.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betriff	ft, für das eine Europäische Technische Bewertung au	s- gestellt worden ist:
	nicht zutreffend		
9.	Erklärte Leistungen		
	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
	Brandverhalten	B _{II} -s1	EN 14041: 2004/AC:2006
	Gehalt an Pentachlorphenol	DL PCP	EN 14041: 2004/AC:2006
	Gehalt an Pentachlorphenol Formaldehydemissionen		EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006
		PCP	
	Formaldehydemissionen	PCP	EN 14041: 2004/AC:2006
	Formaldehydemissionen	PCP	EN 14041: 2004/AC:2006
	Formaldehydemissionen Rutschhemmung	PCP NA HCHO	EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006
	Formaldehydemissionen Rutschhemmung Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)	NA HCHO NPD	EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006
	Formaldehydemissionen Rutschhemmung Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)	NPD NPD NPD	EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006
	Formaldehydemissionen Rutschhemmung Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (antistatisch)	NPD NPD NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
10.	Formaldehydemissionen Rutschhemmung Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (antistatisch) Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD 10.25 W/m.K NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD NP	EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006
10.	Formaldehydemissionen Rutschhemmung Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (antistatisch) Wärmeleitfähigkeit [W/mK] Wasserdichtheit Die Leistung des Produkts/der Produkte gemäß den Num Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und	NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD 10.25 W/m.K NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD NP	EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006
10.	Formaldehydemissionen Rutschhemmung Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (antistatisch) Wärmeleitfähigkeit [W/mK] Wasserdichtheit Die Leistung des Produkts/der Produkte gemäß den Num Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und Steve Mulholland, Gruppe der Technische Manager	NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD 10.25 W/m.K NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD NP	EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006
10.	Formaldehydemissionen Rutschhemmung Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit) Elektrisches Verhalten (antistatisch) Wärmeleitfähigkeit [W/mK] Wasserdichtheit Die Leistung des Produkts/der Produkte gemäß den Numr Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und Steve Mulholland, Gruppe der Technische Manager	NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD 10.25 W/m.K NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD NP	EN 14041: 2004/AC:2006 EN 14041: 2004/AC:2006