

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE DOP PW 0502			
1.	Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:		
	Multi-layer Parquet / EN 14342 / 12,5 mm (HDF core) - 14 mm (Spruce core)		
2.	. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:		
	Pergo Lofoten - Senja - Langeland - Svalbard		
3.	Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:		
	Per l'uso come pavimentazione in edifici (vedi EN 13489) secondo le specifiche del produttore.		
4.	Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:		
	Unilin, division Flooring, Ooigemstraat 3 - B	.8710 Wielsheke Belgium	
	Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:		
	not applicable		
6.	Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:		
	Sistema 3		
7.	Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: Nome del laboratorio di prova notificato che ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica, relazioni di ispezione e relazioni di calcolo (se pertinente).		
	EPH -Dresden - Germany, CWFT non applicabile		
8.	Nome dell'Organismo notificato Certificato di costanza della prestazione Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:		
	non applicabile		
9.	Prestazione dichiarata Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
	Comportamento al fuoco	Cri-st Dn-st	EN 14342: 2005+A1 2008
	Pentaclorofenolo	DL PCP	EN 14342: 2005+A1 2008
	Emissione di formaldeide	[©] Е1	EN 14342: 2005+A1 2008
	Resistenza allo scivolamento	USRV 50-52	EN 14342: 2005+A1 2008
	Biological Durability	class 1	EN 14342: 2005+A1 2008
	Conduttività termica [W/mK]	Th resistance (m2K/W) = 12,5 mm = 0,12 / 14 mm = 0,140	EN 14342: 2005+A1 2008
10.	O. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4. Firmato a nome e per conto di: Jasper De Jaeger, technical services manager (nome e funzioni)		Oolgewistnat 8 D
	Wielsbeke, 17/10/2016	-0-	

(firma)

(luogo e data del rilascio)