

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

AL SENSI DEL REGOLAMENTO SUI PRODOTTI DA COSTRUZIONE (EU) N. 305/2011 & 574/2014

E

LEGGE FEDERALE CONCERNENTE I PRODOTTI DA COSTRUZIONE 933.0

DdP-N. 800 / CPR / 30.10.2019

- Codice di identificazione univoco del tipo di prodotto:
elementi parquet a più strati ai sensi della norma EN 13489:2002 (Pavimenti in legno)
Triopark 14 mm
- Uso o usi previsti dal fabbricante del prodotto da costruzione in conformità alle specifiche tecniche armonizzate applicabili:
pavimenti interni (con sottofondo da incollare)
- Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del produttore ai sensi dell'art. II, comma 5:
Bauwerk Parkett AG Neudorfstrasse 49 CH-9430 St. Margrethen
- Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione conformemente all'Allegato V:
sistema 3
- Nel caso di una dichiarazione di prestazione concernente un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:
EN 14342:2013

relativamente alla formaldeide e al pentaclorofenolo:	relativamente alla reazione del fuoco:		
eph - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie (LSPT - Laboratorio di sviluppo e prova della tecnologia del legno) Zellescher Weg 24 D-01227 Dresden (organismo notificato 0766)	ÖTI - Institut für Ökologie, Technik und Innovation (ETI - Istituto per ecologia, tecnica e innovazione) A - 1050 Vienna (organismo notificato 0534)		
eco-INSTITUT GmbH Schanzenstraße 6 - 20 D-51063 Köln (organismo notificato 2097)			

Relativamente alla scivolosità:			
eph - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie Zellescher Weg 24 D-01227 Dresden (organismo notificato 0766)			

6. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	
Reazione al fuoco	C_f-s1	(con sottofondo da incollare) (solo Triopark rovere fumé e faggio non-evaporato verniciato opaco)
	D_f-s1	(con sottofondo da incollare)
Rilascio di formaldeide	Classe E1	
Contenuto di pentaclorofenolo	≤5 ppm	
Resistenza alla rottura	NPD	
Scivolosità	71 USRV (olio naturale)	44 USRV (verniciato opaco)
Conduttività termica	0.14 W / m²K	
Durabilità (biologica)	Classe di utilizzo 1	

7. La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato. Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Christian Steiner, Director Total Quality Management Bauwerk Boen Group

St. Margrethen, 30.10.2019

i.v. 

BAUWERK®
Parkett

Bauwerk Parkett AG
 CH-9430 St. Margrethen
 info@bauwerk.com
 www.bauwerk-parkett.com