

PL 



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0019-0038-DoP-2013-07

Rozporządzenie (UE) nr 305/2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
iQ Toro SC/Elektra 43
2. Numer typu umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:  
3018/3093/3094/21057,
3. Przewidziane zastosowanie lub zastosowania:  
Pokrycia podłogowe na bazie polichloru winylu do stosowania w pomieszczeniach i zgodne z normą zharmonizowaną EN 14041:2004.
4. Nazwa oraz adres kontaktowy producenta:  
Tarkett AB 37181 Ronneby Sweden
5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 3: Reakcja na ogień**  
Reakcja na ogień: SP, jednostka notyfikowana nr 0402, przeprowadziła i wydała sprawozdania z badań nr P502024A w systemie 3.  
**System 4: Inne właściwości użytkowe**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
A - Reakcja na ogień	NPD	przy ułożeniu na klej na podłożu A1fl i/lub A2fl	EN 14041:2004 AC:2006
	NPD	przy ułożeniu bez kleju na podłożu A1fl i/lub A2fl	
	NPD	przy ułożeniu na klej na podłożu drewnianym	
	BfS1	przy ułożeniu bez kleju na podłożu drewnianym	
B – Zawartość pentachlorofenolu	< 5 ppm		
C – Emisja formaldehydu	E1		
D - Szczelność	NPD		
E – Odporność na poślizg	DS		
F – Właściwości antystatyczne	Pass		
G – Zachowanie elektryczne	Conductive $\leq 106\Omega$		
H - Odporność termiczną	Approx.0.01 m <sup>2</sup> K/W		

Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi.

Zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011, niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):  
Patric Olsson, Dyrektor fabryki  
SE-Sweden, 7/1/2013

Podpis

