

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0019-0003-DoP-2013-07

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

iQ Optima 1.5 lub 2.0 mm

2. Numer typu umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

3077, 3078, 3079, 3080, 3081, 3082, 3216, 3217, 3242, 3247

3. Zamierzone zastosowanie:

Wykładzina podłogowa z polichloru winylu do wnętrz spełniająca wymagania normy zharmonizowanej EN 14041:2004

4. Nazwa i adres kontaktowy producenta:

Tarkett AB, SE-372 81, Ronneby, Szwecja

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:

Nie dotyczy

6. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3: Reakcja na ogień

7. Deklaracja właściwości użytkowych dotycząca wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

Reakcja na ogień: instytut SP (jednostka notyfikowana nr 0402) przeprowadził testy wstępne w systemie 3 i wydał raport nr P502024A

8. Deklaracja właściwości użytkowych dotycząca wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
A – reakcja na ogień	B _{fl} -s1 wyrób przyklejony lub położony luźno na podłożu A1 _{fl} lub A2 _{fl}	EN 14041: 2004
B – zawartość pentachlorofenolu	< 5 ppm	
C – emisja formaldehydu	E1	
D – wodoszczelność	zgodne z normą	
E – śliskość	DS	
F – właściwości antystatyczne	zgodne z normą	
G – właściwości elektryczne	NPD	
H – odporność termiczna	ok. 0,01 m ² K/W	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.
W imieniu producenta podpisał(-a):

Patric Olsson, kierownik zakładu

Nazwisko i stanowisko

Ronneby, Szwecja 01.07.2013

Miejsce i data wydania



Podpis

