

EC – Certyfikat Zgodności



Wydany zgodnie z dyrektywą dotyczącą produktów budowlanych (CPD)

Zaświadcza się, że zgodnie z dyrektywą 89/106/EEC Rady Wspólnot Europejskich Europejskich dnia 21 grudnia 1988 r. w sprawie zbliżenia ustaw i aktów wykonawczych państw członkowskich dotyczących wyrobów budowlanych (dyrektywa dotycząca wyrobów budowlanych – CPD), uzupełniona dyrektywą 93/68/EEC Rady Wspólnot Europejskich dnia 22 lipca 1993 r.,:

Tarkett AB
S - 372 81 Ronneby
Sweden

Manufacturing plant: Tarkett AB, S - 372 81 Ronneby, Sweden

deklaruje, że wszystkie produkt(y) wyszczególnione poniżej są zgodne z wymaganiami dotyczącymi oceny zgodności i właściwości według systemu 3 oceny zgodności określonych w załączniku ZA.2 dokumentu normatywnego EN 14041:2004.

Właściwość	Metoda badania	Deklarowane parametry	Certyfikat / Numer raportu
Reakcja na ogień	EN 13501-1	 Zamontowane na A2 _{fl} or A1 _{fl} panelu o gęstości > 1200 kg/m ³	Certificate number P502024. Notified test house name & address SP, Swedish National Testing and Research Institute, Box 857, SE-501 15 Borås, Sweden
Właściwości poślizgowe	EN 13893		

Produkt producenta

Opis

iQ Optima / grubość całkowita : 2,0 mm.

Zastosowanie:

Wykładzina do stosowania w budynkach użyteczności publicznej

Odpowiednia norma :

EN 649

Podpis



Nazwisko: Lars Petersson

Stanowisko: General Manager, Tarkett Ronneby

Data: 25/06/2008

