






EC – Prohlášení o shodě

Vydané v souladu s Nařízením o stavebních materiálech – CPD

Tarkett Luxembourg sa v souladu s Nařízením výboru (Council Directive) 89/106/EEC z 21. prosince 1988 na stavební výrobky, s novelizovaným Nařízením výboru (Council Directive) 93/68/EEC z 22. července 1993 a s Nařízením (EC) č. 1882/2003 Evropského parlamentu a Výboru z 29. září 2003 prohlašuje, že níže uvedený výrobek (-ky) je (jsou) ve shodě s požadavky, uvedenými ve výše uvedených Nařízeních a shoda je prokázána níže uvedenými ustanoveními Atestačního systému 3, Přílohy ZA.2 normy EN 14041.

TARKETT Luxembourg sa
2, Op der Sang L-9779 Lentzweiler
<http://www.tarkett-floors.com>

Místo výroby: TARKETT Luxembourg sa 2, Op der Sang L-9779 Lentzweiler

Vlastnost	Norma	Deklarované provedení	Protokol číslo
Reakce na oheň (základní vlastnost)	EN 13501-1	<p>B_{fl}-s1 nalepený na nepůvodní dřevěný panel o hustotě > 470 kg/m³ </p> <p>B_{fl}-s1 nalepený na A2_{fl} nebo A1_{fl} Substrát o hustotě > 1200 kg/m³ </p>	<p>Klasifikační protokol: č. RA07-0188 <i>Oznámená zkušebna</i> č. 0679 CSTB 84 Av.J Jaurès Champs sur Marne F -77447 Marne la vallée France</p>
Skluznost (základní vlastnost)	EN 13893	Třída DS 	N
Elektrické vlastnosti (nepovinné)	EN 1815	Třída antistatická 	N
Tepelná vodivost (nepovinné)	EN 12524	Tepelná vodivost 	N
Vodotěsnost (nepovinné)	EN 13553	NPD	

Popis výrobku od výrobce:

PVC podlahová krytina – Produkt SUPREME

Použití :

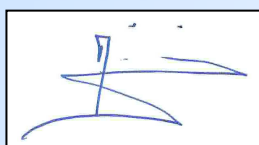
Podlahová krytina pro použití v interiéru

Aplikovatelná norma:

EN 649 – Pružné podlahové krytiny

Heterogenní vinylové podlahové krytiny - specifikace

Podpis



Jméno: Jean-Sebastien Moinier
Funkce: Ředitel mezinárodního marketingu

Datum: 24/05/2007

