

Declaratie de conformitate EC

Emisa conform Directivei Produselor de Constructii (CPD)

TARKETT GDL S.A. certifica conformitatea data de Directiva Consiliului 89/106/EEC din 21 decembrie 1988 asupra produselor de constructii, ca amendament al Directivei Consiliului 93/68/EEC din 22 iulie 1993 si Reglementarea (EC) no 1882/2003 a Parlamentului European si a Consiliului din 29 septembrie 2003 ca produsul detaliat mai jos este in conformitate cu cerintele Directivei de mai sus si evidentiat de declaratia de mai jos sub atestarea sistemului 3 din Appendix ZA.2 al EN 14041:2004.

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

Fabrica de productie: TARKETT GDL S.A. 2, Op der Sang L-9779 Lentzweiler

Caracteristici	Standarde	Declaratia de performante	Numar Raport
Rezistenta la foc (<i>proprietate esentiala</i>)	EN 13501-1	B _{fl} -s1 postat pe un panel de lemn cu densitatea > 470 kg/m ³ B _{fl} -s1 postat pe panel A2 _{fl} ori A1 _{fl} cu densitatea > 1200 kg/m ³	Certificat numar: No. RA06-0063 <i>Laborator adevrit :</i> N° 0679 CSTB 84 Av.J Jaurès Champs sur Marne F -77447 Marne la vallée France
Rezistenta la alunecare (<i>proprietate esentiala</i>)	EN 13893	Clasa DS	N
Comportament electrostatic (<i>optional</i>)	EN 1815	Clasa Antistatica	N
Conductivitate termica (<i>optional</i>)	EN 12524	Conductivitate termica	N
Rezistenta la apa (<i>optional</i>)	EN 13553	NPD	

Materialul producatorului descriere:

Pardoseala din PVC

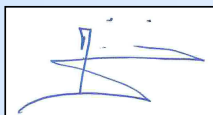
Utilizare:

Pardoseala pentru spatii interioare

Standard aplicabil:

EN 651 Pardoseli din pvc – pardoseli din policloruri de vinil pe support de spuma – Specificatie

Semnatura



Nume: Jean-Sébastien Moinier

Pozitie: Vice President Business Centre Resilient Heterogeneous

Data: 07/05/2009