



DoP	044-1001	3	23/04/2026
------------	-----------------	----------	-------------------

POWERSHOCK 200

English	EN	page 2
Français	FR	page 3
Deutsch	DE	seite 4
български	BG	страница 5
čeština	CS	stránka 6
Dansk	DA	side 7
Ελληνικά	EL	σελίδα 8
Español	ES	página 9
eesti keel	ET	lehekülg 10
suomi	FI	sivu 11
hrvatski	HR	stranica 12
magyar	HU	oldal 13
italiano	IT	pagina 14
lietuvių k.	LT	puslapis 15
latviešu	LV	lapa 16
Malti	MT	paġna 17
Nederlands	NL	page 18
polski	PL	strona 19
Português	PT	página 20
română	RO	pagină 21
slovenčina	SK	strana 22
slovenščina	SL	stran 23
Svenska	SV	sidan 24

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 044-1001 3 23/04/2026 EN

1. Unique identification code of the product-type:

POWERSHOCK 200

S567

2. Intended use/es:

Floor finishes for sports surfaces

3. Manufacturer:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. System/s of AVCP:

System 3 → characteristics A and C

System 4 → other characteristics

5. Harmonised standard:

EN 14904 : 2006

Notified body/ies:

1023-ITC

/

performed and issued test reports

characteristic A:

CPR-1593

/

6. Declared performance/s:

Essential characteristics	Performances		Harmonised technical specification
A - Reaction to fire	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Content of PCP	PASS		
C - Emissions of formaldehyde (HCHO)	E1		
D - Friction	80-110		
E - Shock absorption	25-75		
F - Resistance to rolling load	PASS		
G - Resistance to wear	PASS		

The performance of the product above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with the regulation (UE) No.305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by :

Sébastien METAYER

At Lyon

11/05/2026

DECLARATION DES PERFORMANCES

No 044-1001 3 23/04/2026 FR

1. Code d'identification unique du produit type:

POWERSHOCK 200

S567

2. Usage(s) prévu(s):

Finition des sols sportifs

3. Fabricant:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Système 3 → caractéristiques A et C

Système 4 → autres caractéristiques

5. Norme harmonisée:

EN 14904 : 2006

Organisme(s) notifié(s):

1023-ITC

/

a réalisé et délivré le rapport d'essais

caractéristique A:

CPR-1593

/

6. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles	Performances		Spécifications techniques harmonisées
A - Réaction au feu	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Teneur en PCP	PASS		
C - Émissions de formaldéhyde (HCHO)	E1		
D - Glissance	80-110		
E - Absorption des chocs	25-75		
F - Résistance à une charge roulante	PASS		
G - Résistance à l'usure	PASS		

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Sébastien METAYER

A Lyon

11/05/2026

LEISTUNGSERKLÄRUNG

No 044-1001 3 23/04/2026 DE

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

POWERSHOCK 200

S567

2. Verwendungszweck(e):

Bodenbeläge für Sportböden

3. Hersteller:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3 → Wesentliche A und C

System 4 → Andere wesentliche

5. Harmonisierte Norm:

EN 14904 : 2006

Notifizierte Stelle(n):

1023-ITC

/

hat vorgenommen die Prüfbericht

Wesentliche A:

CPR-1593

/

6. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung		Harmonisierte technische Spezifikation
A - Brandverhalten	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Gehalt an PCP	PASS		
C - Formaldehydemissionen (HCHO)	E1		
D – Lineare Reibung	80-110		
E - Kraftabbau	25-75		
F – Beständigkeit gegen eine rollende Last	PASS		
C – Verschleißbeständigkeit	PASS		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Sébastien METAYER

in Lyon

11/05/2026

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

No 044-1001 3 23/04/2026 BG

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

POWERSHOCK 200

S567

2. Предвидена употреба/употреби:

Етаж облицовки за спортни повърхности

3. Производител:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:

Система 3 → съществени характеристики А и С

Система 4 → друг съществени характеристики

5. Хармонизиран стандарт:

EN 14904 : 2006

Нотифициран орган/органи:

1023-ITC

/

извърши и издаде протоколи от
изпитвания

съществени характеристики
А:

CPR-1593

/

6. Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели		Хармонизирана техническа спецификация
А - Реакция на огън	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
Б - Съдържание на пентахлорофенол	PASS		
С - Емисии на формалдехид	E1		
Г – Триене	80-110		
Д – Шок усвояване	25-75		
Ф - Устойчивост на натоварването при валцоване	PASS		
Ж - Устойчивост на абразия	PASS		

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Sébastien METAYER

В Lyon

11/05/2026

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

No 044-1001 3 23/04/2026 CS

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

POWERSHOCK 200

S567

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

Podlahové krytiny pro sportovní povrchy

3. Výrobce:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Systém/systémy POSV:

Systém 3 → charakteristiky A a C

Systém 4 → ostatní charakteristiky

5. Harmonizovaná norma:

EN 14904 : 2006

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

1023-ITC

/

provedl a vydal zkušební protokoly

charakteristiky A:

CPR-1593

/

6. Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost		Harmonizované technické specifikace
A - Reakce na oheň	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Obsah pentachlorofenolu (PCP)	PASS		
C - Emise formaldehydu	E1		
D - Tření	80-110		
E - Absorpce nárazu	25-75		
F - Odolnost proti valivému zatížení	PASS		
G - Odolnost proti opotřebení	PASS		

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Sébastien METAYER

V Lyon

11/05/2026

YDEEVNEDEKLARATION

No 044-1001 3 23/04/2026 DA

1. Varetypens unikke identifikationskode:

POWERSHOCK 200

S567

2. Tilsligtet anvendelse:

Gulve finishing til sports overflader

3. Fabrikant:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:

Systemet 3 → egenskaber A og C

Systemet 4 → anden egenskaber

5. Harmoniseret standard:

EN 14904 : 2006

Notificeret organ/notificerede organer:

1023-ITC

/

udførte og udstedte prøvningsrapporten

egenskaber A:

CPR-1593

/

6. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne		Harmoniserede tekniske specifikationer
A - Reaktion ved brand	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Indhold af pentachlorophenol (PCP)	PASS		
C - Afgivelse af formaldehyd	E1		
D - Friktion	80-110		
E - Chokabsorption	25-75		
F - Modstandsstyrke over for rullende belastning	PASS		
G - Slidstyrke	PASS		

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Sébastien METAYER

Lyon

11/05/2026

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

No	044-1001	3	23/04/2026	EL
----	----------	---	------------	----

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
POWERSHOCK 200

S567

2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις):
Τελειώματα δαπέδων για αθλητικά επιφάνειες

3. Κατασκευαστής:
GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):

Σύστημα 3 → ουσιώδη χαρακτηριστικά A και C

Σύστημα 4 → άλλος ουσιώδη χαρακτηριστικά

5. Εναρμονισμένα πρότυπα:

EN 14904 : 2006

Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι):

1023-ITC

/

διενήργησε και εξέδωσε εκθέσεις των
δοκιμών

ουσιώδη χαρακτηριστικά A:

CPR-1593

/

6. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
A - Αντίδραση στη φωτιά	n°1 : Cfl s1 - LCS	EN 14904 : 2006
B - πενταχλωροφαινόλη περιεχόμενο	PASS	
Γ - Εκπομπή φορμαλδεΐδης	E1	
Δ – Τριβή	80-110	
E - Απορρόφηση των κραδασμών	25-75	
ΣΤ - Αντίσταση σε ένα κυλιόμενο φόρτισης	PASS	
Z - Αντίσταση στη φθορά	PASS	

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Sébastien METAYER

Lyon

11/05/2026

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

No 044-1001 3 23/04/2026 ES

1. Código de identificación única del producto tipo:

POWERSHOCK 200

S567

2. Usos previstos:

Acabados de piso para revestimientos deportivos

3. Fabricante:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):

Sistema 3 → características A y C

Sistema 4 → otras características

5. Norma armonizada:

EN 14904 : 2006

Organismos notificados:

1023-ITC

/

realizado y emitido informe de ensayo

características A:

CPR-1593

/

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
A - Reacción al fuego	n°1 : Cfl s1 - LCS	EN 14904 : 2006
B - Contenido de pentaclorofenol (PCP)	PASS	
C - Emisión de formaldehído	E1	
D - Fricción	80-110	
E - Absorción de impactos	25-75	
F - Resistencia a una carga que rueda	PASS	
G - Resistencia al desgaste	PASS	

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Sébastien METAYER

En Lyon

11/05/2026

TOIMIVUSDEKLARATSIOON
No 044-1001 3 23/04/2026 ET
1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
POWERSHOCK 200
S567
2. Kavandatud kasutusala(d):
Põrandaviimistlus spordi pinnad
3. Tootja:
GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France
4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:
Süsteem 3 → põhiomadused A ja C
Süsteem 4 → muu põhiomadused
5. Ühtlustatud standard:
EN 14904 : 2006
Teavitatud asutus(ed):
1023-ITC
/
teostas ning andis välja katseruande
põhiomadused A:
CPR-1593
/
6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
A - Tuletundlikkus	n°1 : Cfl s1 - LCS	EN 14904 : 2006
B - Pentaklorofenooli sisaldus	PASS	
C - Formaldehüüdiheide	E1	
D - Hõõrdumine	80-110	
E - Löögi neeldumine	25-75	
F - Veeretakistus	PASS	
G - Kulumiskindlus	PASS	

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:
Sébastien METAYER
Lyon
11/05/2026

SUORITUSTASOILMOITUS

No 044-1001 3 23/04/2026 FI

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

POWERSHOCK 200

S567

2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):

Viimeistely urheilu pintojen

3. Valmistaja:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:

Järjestelmä 3 → perusominaisuudet A ja C

Järjestelmä 4 → muut perusominaisuudet

5. Yhdenmukaistettu standardi:

EN 14904 : 2006

Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:

1023-ITC

/

suoritti ja antoi testiraportit

perusominaisuudet A:

CPR-1593

/

6. Ilmoitettu suoritusaso/ilmoitetut suoritusasot:

Perusominaisuudet	Suoritusaso		Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
A - Palokäyttäytyminen	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Pentakloorifenolipitoisuus	PASS		
C - Formaldehydipäästöt	E1		
D - Kitka	80-110		
E - Iskunvaimennus	25-75		
F - Vastustuskyky valssauskuormituksen	PASS		
G - Kulutuskestävyys	PASS		

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaso on ilmoitettujen suoritusasojen joukon mukainen. Tämä suoritusasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuull

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Sébastien METAYER

Lyon

11/05/2026

IZJAVA O SVOJSTVIMA

No 044-1001 3 23/04/2026 HR

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:

POWERSHOCK 200

S567

2. Namjena/namjene:

Podna obloga za unutarnju upotrebu

3. Proizvođač:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP):

Sustavu 3 → Bitne značajke A i C

Sustavu 4 → Druga bitne značajke

5. Usklađena norma:

EN 14904 : 2006

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela:

1023-ITC

/

provedeno i izdano izvještaji o ispitivanju

Bitne značajke A:

CPR-1593

/

6. Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
A – Reakcija na požar	n°1 : Cfl s1 - LCS	EN 14904 : 2006
B – Sadrži pentaklorofenol	PASS	
C – Emisije formaldehida	E1	
D – Trenje	80-110	
E - Apsorpcija šoka	25-75	
F - Otpornost na kotrljajuće opterećenje	PASS	
G - Otpornost na habanje	PASS	

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Sébastien METAYER

U Lyon

11/05/2026

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZATNo **044-1001** **3** **23/04/2026** **HU****1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:**

POWERSHOCK 200

S567

2. Felhasználás célja(i):

Padló burkolatának sport felületek

3. Gyártó:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Az AVCP-rendszer(ek):

Rendszerben 3 → alapvető tulajdonságok A és C

Rendszerben 4 → más alapvető tulajdonságok

5. Harmonizált szabvány:

EN 14904 : 2006

Bejelentett szerv(ek):

1023-ITC

/

végzett és a következőt adta ki jelentések

alapvető tulajdonságok A:

CPR-1593

/

6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény		Harmonizált műszaki előírások
A - Tűzvédelmi osztály	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Pentaklór-fenol tartalom (PCP)	PASS		
C - Formaldehidkibocsátás	E1		
D - Csúszás	80-110		
E - Erőleépülés	25-75		
F - Gördülő teher ellenállás	PASS		
G - Kopásállóság	PASS		

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Sébastien METAYER

Lyon

11/05/2026

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

No 044-1001 3 23/04/2026 IT

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

POWERSHOCK 200

S567

2. Usi previsti:

Finitura della pavimentazione sportiva

3. Fabbricante:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Sistemi di VVCP:

Sistema 3 → caratteristiche A e C

Sistema 4 → altre caratteristiche

5. Norma armonizzata:

EN 14904 : 2006

Organismi notificati:

1023-ITC

/

ha effettuato e ha rilasciato relazioni di prova

caratteristiche A:

CPR-1593

/

6. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		Specifica tecnica armonizzata
A - Reazione al fuoco	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Pentaclorofenolo	PASS		
C - Emissione di formaldeide (HCHO)	E1		
D - Attrito	80-110		
E - Assorbimento degli urti	25-75		
F - Resistenza a un carico rotante	PASS		
G - Resistenza all'usura	PASS		

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Sébastien METAYER

In Lyon

11/05/2026

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
No 044-1001 3 23/04/2026 LT
1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:
POWERSHOCK 200
S567
2. Naudojimo paskirtis (-ys):
Grindų apdailos medžiagos Sporto paviršių
3. Gamintojas:
GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France
4. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os):
Sistema 3 → charakteristikos A ir C
Sistema 4 → kitas charakteristikos
5. Darnusis standartas:
EN 14904 : 2006
Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):
1023-ITC
/
atliko ir išdavė bandymų ataskaitas
charakteristikos A:
CPR-1593
/
6. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės		Darnioji techninė specifikacija
A - Reakciją į ugnį	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Pentachlorofenolis turinį	PASS		
C - Emisijos formaldehido	E1		
D - Trinties	80-110		
E – Smūgių sugerties	25-75		
F - Atsparumo veikiant judamajai apkrovai	PASS		
G - Atsparumo dilimui	PASS		

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):
Sébastien METAYER
Lyon
11/05/2026

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA
No 044-1001 3 23/04/2026 LV
1. Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
POWERSHOCK 200
S567
2. Paredzētais izmantojums:
Grīdas apdares Sporta virsmām
3. Ražotājs:
GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France
4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as):
Sistēma 3 → raksturlielumi A un C
Sistēma 4 → cits raksturlielumi
5. Saskaņotais standarts:
EN 14904 : 2006
Pazinotā(-ās) iestāde(-es):
1023-ITC
/
veica un izdeva testu ziņojumus
raksturlielumi A:
CPR-1593
/
6. Deklarētā(-ās) eksploatācijas īpašība(-as):

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības		Saskaņota tehniskā specifikācija
A - Reakcija uz uguni	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Pentahlorfenolu saturu	PASS		
C - Formaldehīda emisija	E1		
D - Berzes	80-110		
E - Trieciena absorbcija	25-75		
F - Izturības zem ripojošas slodzes	PASS		
G - Nodilumizturības	PASS		

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:
Sébastien METAYER
Lyon
11/05/2026

DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI
No 044-1001 3 23/04/2026 MT
1. Kodiċi uniku ta' identifikazzjoni tat-tip tal-prodott:
POWERSHOCK 200
S567
2. Użu/i intenzjonat/i:
Finituri paviment għal-isports uċuħ
3. Manifattur:
GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France
4. Sistema/i ta' AVCP:
Sistema 3 → karatteristiċi essenzjali A u C
Sistema 4 → oħra characteristics
5. Standard armonizzat:
EN 14904 : 2006
Korp/i nnotifikat/i:
1023-ITC
/
magħmula u maħruġa rapporti test
karatteristiċi essenzjali A:
CPR-1593
/
6. Prestazzjoni/jiet ddikjarata/i:

Karatteristiċi essenzjali	Prestazzjoni		Speċifikazzjonijiet tekniċi armonizzati
A - Reazzjoni għal ħruq	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Kontenut tal pentaklorofenol	PASS		
C - Emissjoni ta 'formaldehyde	E1		
D – Frizzjoni	80-110		
E – Assorbiment xokk	25-75		
F - Reżistenza għal tagħbija rolling	PASS		
G - Reżistenza li jilbsu	PASS		

Il-prestazzjoni tal-prodott identifikat hawn fuq hija konformi mal-prestazzjonijiet iddikjarati. Din id-dikjarazzjoni ta' prestazzjoni hija maħruġa, skont ir-Regolament (UE) Nru 305/2011, taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur identifikat hawn fuq.

Iffirmat għal u f'isem il-manifattur minn:
Sébastien METAYER
Fi Lyon
11/05/2026

PRESTATIEVERKLARING

No 044-1001 3 23/04/2026 NL

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

POWERSHOCK 200

S567

2. Beoogd(e) gebruik(en):

Vloerafwerkingen voor sportvloeren

3. Fabrikant:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

Systeem 3 → kenmerken A en C

Systeem 4 → other characteristics

5. Geharmoniseerde norm:

EN 14904 : 2006

Aangemelde instantie(s):

1023-ITC

/

heeft uitgevoerd en heeft verstrekt rapporten
inzake tests

kenmerken A:

CPR-1593

/

6. Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
A - Reactie bij brand	n°1 : Cfl s1 - LCS	EN 14904 : 2006
B - Gehalte pentachloorfenol	PASS	
C - Uitstoot van formaldehyde	E1	
D - Wrijving	80-110	
E - Schokabsorptie	25-75	
F - Weerstand bij een rollende belasting	PASS	
G - Slijtweerstand	PASS	

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Sébastien METAYER

Te Lyon

11/05/2026

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
No 044-1001 3 23/04/2026 PL
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
POWERSHOCK 200
S567
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wykończenia podłogowe nawierzchni sportowych
3. Producent:
GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
Systemie 3 → charakterystyki A és C
Systemie 4 → inne charakterystyki
5. Norma zharmonizowana:
EN 14904 : 2006
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
1023-ITC
/
przeprowadził i wydał sprawozdania z badań
charakterystyki A:
CPR-1593
/
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
A - Reakcja na ogień	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Zawartość pentachlorofenolu (PCP)	PASS		
C - Emisja formaldehydu	E1		
D – Tarcie	80-110		
E - Amortyzacji	25-75		
F - Zachowania się pod obciążeniem tocznym	PASS		
G - Odporność na ścieranie	PASS		

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):
Sébastien METAYER
w Lyon
11/05/2026

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

No **044-1001** **3** **23/04/2026** **PT**

1. Código de identificação único do produto-tipo:

POWERSHOCK 200

S567

2. Utilização(ões) prevista(s):

Acabamentos de piso para revestimentos desportivos

3. Fabricante:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):

Sistema 3 → características A e C

Sistema 4 → outras características

5. Norma harmonizada:

EN 14904 : 2006

Organismo(s) notificado(s):

1023-ITC

/

realizou e emitiu relatório de ensaios

característica A:

CPR-1593

/

6. Desempenho(s) declarado(s):

Características essenciais	Desempenho		Especificações técnicas harmonizadas
A - Reacção ao fogo	nº1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Conteúdos pentaclorofenol	PASS		
C - Emissão de formaldeído	E1		
D - Fricção	80-110		
E - Absorção de choque	25-75		
F - Resistência a um de carregamento rolante	PASS		
G - Resistência ao desgaste	PASS		

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

Sébastien METAYER

Em Lyon

11/05/2026

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ
No 044-1001 3 23/04/2026 RO
1. Cod unic de identificare al produsului-tip:
POWERSHOCK 200
S567
2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):
Finisaje podele pentru suprafețe sportive
3. Fabricant:
GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France
4. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:
Sistemului 3 → caracteristici A și C
Sistemului 4 → alte caracteristici
5. Standard armonizat:
EN 14904 : 2006
Organism (organisme) notificat(e):
1023-ITC
/
a efectuat și a emis rezultatele încercărilor
caracteristici A:
CPR-1593
/
6. Performanța (performanțe) declarată (declarate):

Caracteristici esențiale	Performanță		Specificațiile tehnice armonizate
A - Reacție la foc	n°1 : Cfl s1 - LCS		EN 14904 : 2006
B - Continutul de pentaclorfenol	PASS		
C - Emisiile de formaldehidă	E1		
D – Frecare	80-110		
E - Amortizării șocurilor	25-75		
F - Rezistenței la o sarcină rulantă	PASS		
G - Rezistenței la uzură	PASS		

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:
Sébastien METAYER
În Lyon
11/05/2026

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**No 044-1001 3 23/04/2026 SK****1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:****POWERSHOCK 200****S567****2. Zamýšľané použitie/použitia:****Dokončovacie pre športovné povrchy****3. Výrobca:****GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France****4. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:****Systéme 3 → vlastnosti A a C****Systéme 4 → ostatné vlastnosti****5. Harmonizovaná norma:****EN 14904 : 2006****Notifikovaný(-é) subjekt(-y):****1023-ITC****/****vykonala a vydala protokoly o skúškach****vlastnosti A:****CPR-1593****/****6. Deklarované parametre:**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
A - Reakcia na oheň	n°1 : Cfl s1 - LCS	EN 14904 : 2006
B - Obsah pentanchlórfenolu (PCP)	PASS	
C - Uvoľňovanie formaldehydu	E1	
D – Trenie	80-110	
E – Tlmenia nárazu	25-75	
F - Odolnosti proti rotujúcemu zaťaženiu	PASS	
G - Odolnosti proti opotrebovaniu	PASS	

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:**Sébastien METAYER****V Lyon****11/05/2026**

IZJAVA O LASTNOSTIHNo **044-1001 3 23/04/2026 SL****1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:**

POWERSHOCK 200

S567

2. Predvidena uporaba:

Dodelavo za športne površine

3. Proizvajalec:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

Sistema 3 → značilnosti A in C

Sistema 4 → drugi značilnosti

5. Harmonizirani standard:

EN 14904 : 2006

Priглаšeni organi:

1023-ITC

/

je izvedel in izdal poročila o preskusih

značilnosti A:

CPR-1593

/

6. Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
A - Reakcija na ogenj	n°1 : Cfl s1 - LCS	EN 14904 : 2006
B - Pentaklorofenol vsebina	PASS	
C - Emisije formaldehida	E1	
D - Trenje	80-110	
E - Ublažitve udarca	25-75	
F - Obnašanja pri kotalni obremenitvi	PASS	
G - Odpornosti proti obrabi	PASS	

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Sébastien METAYER

V Lyon

11/05/2026

PRESTANDEDEKLARATIONNo **044-1001 3 23/04/2026 SV****1. Produkttypens unika identifikationskod:**

POWERSHOCK 200

S567

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

Golv finish för sportbeläggningar

3. Tillverkare:

GERFLOR - 1 Place Verrazzano - 69258 Lyon Cedex 09 - France

4. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

System 3 → egenskaper A och C

System 4 → annat egenskaper

5. Harmoniserad standard:

EN 14904 : 2006

Anmält/anmälda organ:

1023-ITC

/

har utfört och har utfärdat provnings
rapporter

egenskaper A:

CPR-1593

/

6. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
A - Reaktion vid Brand	n°1 : Cfl s1 - LCS	EN 14904 : 2006
B - Pentaklorfenol Innehåll	PASS	
C - Formaldehydutsläpp	E1	
D - Friktion	80-110	
E - Stötdämpning	25-75	
F - Beteende vid rullande last	PASS	
G - Nötningshärdighet	PASS	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Sébastien METAYER

Lyon

11/05/2026