

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Č. 0120-103-DoP-2023-06

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:
ACCZENT EXCELLENCE COMPACT + // 206011/206012/206013/206014
- Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití:
Podlahové krytiny použití uvnitř budov souladu s harmonizovanou normou EN 14041:2004.
- Jméno a kontaktní adresa výrobce:
TARKETT FRANCE, 2 Avenue François SOMMER F-08203 Sedan Cedex, France
- Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:
Systém 1: Reakce na oheň
Reakce na oheň:CRET, oznámený subjekt, identifikační číslo NB 2401, provedl a vydal zkušební protokol nebo zkušební protokoly č. 2023/3761-2 podle systému 1.
Systém 3: Emise formaldehydu
Systém 4: Ostatní vlastnosti
- Vlastnosti uvedené v prohlášení:

| Základní charakteristiky | | Vlastnosti | Harmonizované technické specifikace |
|-------------------------------|---|------------|-------------------------------------|
| A - Reakce na oheň | při pokládce lepením na podklad A1fl a/nebo A2fl | Bfl s1 | EN 14041:2004 / AC:2006 |
| | při pokládce bez lepení na podklad A1fl a/nebo A2fl | NPD | |
| | při pokládce lepením na dřevěný podklad | Bfl s1 | |
| | při pokládce bez lepení na dřevěný podklad | NPD | |
| B – Obsah pentachlorofenolu | <5ppm | | |
| C – Emise formaldehydu | E1 | | |
| D - Vodotěsnost | NPD | | |
| E – Odolnost proti skluznosti | DS | | |
| F – Antistatické vlastnosti | < 2kV | | |
| G – Elektrické chování | ≥10E9Ω | | |
| H – Tepelný odpor | 0.02 m ² K/W | | |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v prohlášení.
V souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 se toto prohlášení o vlastnostech vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:
Arnaud Pedroni, Tovární manažer
FR-Sedan, 6/20/2023

Podpis

