



WENINGER

Declaration of Performance Deklaracja Właściwości Użytkowych

- | | | |
|---|------------------|--|
| 1 | English | Vinyl SPC floor panels with integrated underlay 5mm-6mm |
| 2 | Polski | Winyłowe panele podłogowe SPC ze zintegrowanym podkładem 5mm-6mm |
| 3 | Svenska | Vinylgolvpaneler SPC med integrerat underlag 5mm-6mm |
| 4 | Česky | Vinylové podlahové panely SPC s integrovanou podložkou 5mm-6mm |
| 5 | Slovensky | Vinylové podlahové panely SPC s integrovanou podložkou) 5mm-6mm |
| 6 | Magyar | Vinyl SPC padlópanelek integrált alátéttel 5mm-6mm |



DECLARATION OF PERFORMANCE

No: WEN-5-6-IU-SPC



1. Unique identification code of the product type:

Vinyl SPC floor panels with integrated underlay 5mm-6mm

2. Intended use or uses:

For use as floor covering in buildings (EN 14041) according to the manufacturer's specifications.

3. Producer:

Weninger Sp. z o.o., ul. Rybnicka 81, 44-350 Gorzyce, Poland

4. Authorized representative:

Not applicable

5. System(s) of assessment and verification of constancy of performance:

System 3

6a. Harmonized standard:

EN 14041:2004

EN 14041:2004/AC:2006

Notified body or bodies:

0766 - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH

7. Declared performance characteristics:

Essential characteristics	Performance
Reaction to fire	Bfl-s1
Content of pentachlorophenol	NPD
Formaldehyde emission	E1
Slipperiness	DS
Water-tightness	NPD
Electrical behaviour	NPD
Thermal conductivity	NPD
Durability of reaction to fire	NPD

8. The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance characteristics. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed on behalf of the producer:

Krzysztof Piechaczek / CEO
Gorzyce, Poland, 07/01/2025

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: WEN-5-6-IU-SPC

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Winyłowe panele podłogowe SPC ze zintegrowanym podkładem 5mm-6mm

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do stosowania jako pokrycie podłogowe w budynkach (EN 14041), zgodnie ze specyfikacjami producenta.

3. Producent:

Weninger Sp. z o.o., ul. Rybnicka 81, 44-350 Gorzyce, Polska

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

6a.

Norma zharmonizowana:

EN 14041:2004

EN 14041:2004/AC:2006

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

0766 - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Bfl-s1
Zawartość pentachlorofenolu	NPD
Emisja formaldehydu	E1
Śliskość	DS
Wodoszczelność	NPD
Właściwości elektryczne	NPD
Przewodność cieplna	NPD
Trwałość reakcji na ogień	NPD

8. 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:

Krzysztof Piechaczek / CEO
Gorzyce, Polska, 07/01/2025

PRESTANDEDEKLARATION

Nr: WEN-5-6-IU-SPC



1. Produkttypens unika identifikationskod:

Vinylgolvpaneler SPC med integrerat underlag 5mm-6mm

2. Avsedd användning/avsedda användningar:

För användning som golvbeläggning i byggnader (EN 14041), enligt tillverkarens specifikationer.

3. Tillverkare:

Weninger Sp. z o.o., ul. Rybnicka 81, 44-350 Gorzyce, Polen

4. Tillverkarens representant:

Ej tillämpligt

5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:

System 3

6a. Harmoniserad standard:

EN 14041:2004

EN 14041:2004/AC:2006

Anmält/anmälda organ:

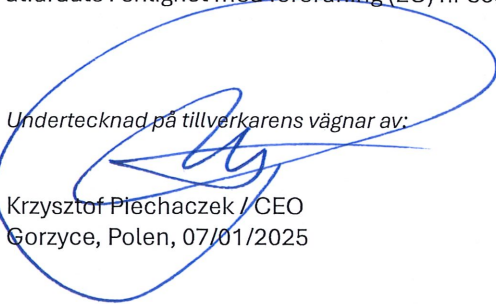
0766 - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH

7. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda
Reaktion vid brand	Bfl-s1
Innehåll av pentaklorfenol	NPD
Formaldehydutsläpp	E1
Halkmotstånd	DS
Vattentäthet	NPD
Elektrisk beteende	NPD
Värmeledningsförmåga	NPD
Beständighet mot reaktion vid brand	NPD

8. 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:


Krzysztof Piechaczek / CEO
Gorzyce, Polen, 07/01/2025

DEKLARACE VLASTNOSTÍ

Číslo: WEN-5-6-IU-SPC



1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Vinylové podlahové panely SPC s integrovanou podložkou 5mm-6mm

2. Zamýšlené použití nebo použití:

Pro použití jako podlahová krytina v budovách (EN 14041), v souladu se specifikacemi výrobce.

3. Výrobce:

Weninger Sp. z o.o., ul. Rybnicka 81, 44-350 Gorzyce, Polsko

4. Zplnomocněný zástupce:

Netýká se

5. Systém(-y) posuzování a ověřování stálosti vlastností:

Systém 3

6a. Harmonizovaná norma:

EN 14041:2004

EN 14041:2004/AC:2006

Notifikovaný subjekt:

0766 - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH

7. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnosti užité
Reakce na oheň	Bfl-s1
Obsah pentachlorfenolu	NPD
Emise formaldehydu	E1
Odolnost proti skluzu	DS
Vodotěsnost	NPD
Elektrické vlastnosti	NPD
Tepelná vodivost	NPD
Trvanlivost reakce na oheň	NPD

8. Vlastnosti užité výše uvedeného výrobku odpovídají deklarovaným vlastnostem. Tato deklarace vlastností byla vydána v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podpsal jménem výrobce:

Krzysztof Piechaczek / CEO
Gorzyce, Polsko, 07/01/2025

VYHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH

Číslo: WEN-5-6-IU-SPC



1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Vinylové podlahové panely SPC s integrovanou podložkou 5mm-6mm

2. Zamýšľané použitie alebo použitia:

Na použitie ako podlahová krytina v budovách (EN 14041), v súlade so špecifikáciami výrobcu.

3. Výrobca:

Weninger Sp. z o.o., ul. Rybnicka 81, 44-350 Gorzyce, Poľsko

4. Splnomocnený zástupca:

Netýka sa

5. Systém(-y) posudzovania a overovania stálej kvality:

Systém 3

6a. Harmonizovaná norma:

EN 14041:2004

EN 14041:2004/AC:2006

Notifikovaná osoba:

0766 - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH

7. Deklarované vlastnosti

Základné charakteristiky	Vlastnosti užité
Reakcia na oheň	Bfl-s1
Obsah pentachlorofenolu	NPD
Emisie formaldehydu	E1
Odolnosť proti šmyku	DS
Vodotesnosť	NPD
Elektrické vlastnosti	NPD
Tepelná vodivosť	NPD
Trvácnosť reakcie na oheň	NPD

8. Vlastnosti užité vyššie uvedeného výrobku zodpovedajú deklarovaným vlastnostiam. Toto vyhlásenie o vlastnostiach bolo vydané v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

Podpísal v mene výrobcu:

Krzysztof Piechaczek / CEO
Gorzyce, Poľsko, 07/01/2025

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Szám: WEN-5-6-IU-SPC



1. Egyedi azonosító kód a terméktípushoz:

Vinyl SPC padlópanelek integrált alátéttel 5mm-6mm

2. Tervezett felhasználás vagy felhasználások:

Épületek padlóburkolataként való felhasználásra (EN 14041), a gyártó előírásai szerint.

3. Gyártó:

Weninger Sp. z o.o., ul. Rybnicka 81, 44-350 Gorzyce, Lengyelország

4. Meghatalmazott képviselő:

Nem releváns

5. Teljesítményállandóság értékelési és ellenőrzési rendszerei:

3. rendszer

6a. Harmonizált szabvány:

EN 14041:2004**EN 14041:2004/AC:2006**

Bejelentett szervezet:

0766 - Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH

7. Bejelentett teljesítmény

Alapvető jellemzők	Teljesítménytulajdonságok
Ellenállás a tűzzel szemben	Bfl-s1
Pentaklórfenol-tartalom	NPD
Formaldehid kibocsátás	E1
Csúszásállóság	DS
Vízállóság	NPD
Elektromos viselkedés	NPD
Hővezetőképesség	NPD
Tűzállóság tartóssága	NPD

8. A fent megnevezett termék teljesítménytulajdonságai megfelelnek a megadott teljesítménytulajdonságoknak. Jelen teljesítménynyilatkozat az (EU) 305/2011 rendelet szerint, a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelősségére készült.

A gyártó nevében aláírta:

Krzysztof Piechaczek / CEO

Gorzyce, Lengyelország, 07/01/2025