



**Łukasiewicz**  
Poznański  
Instytut  
Technologiczny

**SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ  
POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY**

61-755 Poznań, ul. Ewarysta Estkowskiego 6  
**CENTRUM TECHNOLOGII DREWNA**  
60-654 Poznań, ul. Winiarska 1  
e-mail: office.dbd@pit.lukasiewicz.gov.pl, tel. +48 618492400

# ŚWIADECTWO

**Nr 2315-BDW – 2958/2023**

**Przedmiot badania:** *środek konserwująco-czyszczący do podłóg, o nazwie handlowej:*  
**VC 242 BRUDPUR**

**Producent:**

**PPHU VOIGT Spółka z o.o.**  
**ul. Jordana 90, 41-813 Zabrze**

**Zlecniodawca:**

**PPHU VOIGT Spółka z o.o.**  
**ul. Jordana 90, 41-813 Zabrze**

**Wykaz oznaczeń:**

*Śliskość nawierzchni: płytki z gresu technicznego, wylewka poliuretanowa, posadzka żywiczna po zabiegu pielęgnacyjno-czyszczącym preparatem: **VC 242 BRUDPUR.***

**Metody oznaczeń:**

***CENTS 15676:2007** „Wood flooring – Slip resistance – Pendulum test”, identycznej jak **PN-EN 13036-4:2011** „Drogi samochodowe i lotniskowe. Metody badań. Część 4: Metoda pomiaru oporów poślizgu/poślizgnięcia na powierzchni: próba wahadła” .*

**Orzeczenie:**

*Śliskość posadzki z płytek z gresu technicznego, przed i po zastosowaniu środka **VC 242 BRUDPUR** wynosiła odpowiednio : przed zastosowaniem **95** a po zastosowaniu **109**.*

*Śliskość nawierzchni z wylewki poliuretanowej, przed i po zastosowaniu środka **VC 242 BRUDPUR** wynosiła odpowiednio : przed zastosowaniem **83** a po zastosowaniu **95**.*

*Śliskość posadzki żywicznej, przed i po zastosowaniu środka **VC 242 BRUDPUR** wynosiła odpowiednio : przed zastosowaniem **85** a po zastosowaniu **94**.*

**Okres ważności Świadectwa:** *Świadectwo traci ważność z chwilą wprowadzenia zmian materiałowych i/lub technologicznych lub istotnych zmian normatywnych, jednak nie później niż 16.09.2028r.*

**Załączniki:** *Sprawozdanie z badań nr: **BDW-23-U-2958***

**KIEROWNIK**

Grupa Badawcza badania Drewna i Wyrobów Budowlanych/

  
**dr inż. Andrzej Noskowiak**

Poznań, 21.10.2023 r