



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE**

Akreditované laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

**Pobočka 0300 – Plzeň**

# OSVĚDČENÍ

č. 030 – 067362

## o vlastnostech výrobku

**Osvědčená vlastnost: Protiskluznost** podle následujícího zkušební postupu:

**DIN 51130** Prüfung von Bodenbelägen – Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft. Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr, Begehungsverfahren - Schiefe Ebene.  
Zkoušení podlahovin – Stanovení kluzných vlastností. Pracovní prostory a plochy s nebezpečím uklouznutí – postup chůze – šikmá rovina.

**ČSN P CEN/TS 16165** Stanovení protiskluznosti povrchů pro pěši – Metody hodnocení

**Výrobku:** vstupní čistící zóna TOPWELL  
**Výrobce:** G A P A MB s.r.o., Svatovítská 217, 293 01 Mladá Boleslav  
**Zakázka:** Z 030240384

**Zjištěné hodnoty:**

<b>ČSN P CEN/TS 16165</b>	
<b>DIN 51130</b>	
<b>23,6°</b>	<b>skup. R11</b>

Osvědčení se vydává na základě výsledků zkoušek uvedených v protokolu č. 030–054907 ze dne 28. 4. 2017.

Osvědčení se prodlužuje o dobu platnosti na základě tvrzení výrobce, že výrobní technologie zůstává nezměněna.

Zkoušená podlahovina vstupní čistící zóna TOPWELL vyráběná G A P A MB s.r.o., Svatovítská 217, 293 01 Mladá Boleslav byla při zkoušce podle DIN 51130 zaříděna do skupiny R 11 a může být použita k montáži bezpečné podlahy např. pro kuchyně s kapacitou do 100 obědů za den, školních kuchyní, prodejen, výroben šťáv atd.

Zkoušená podlahovina může být použita také jako R10 (k montáži bezpečné podlahy např. pro prostory skladů, kuchyní pro rozmrazování a ohřívání potravin, v sanitárních místnostech, při prodeji baleného masa atd.) a jako R9 (k montáži bezpečné podlahy např. pro prostory pro lékařskou diagnostiku, masážní prostory, laboratoře, apod.)

a současně odpovídá požadavkům uvedeným v čl. 4.17 ČSN 74 4505 Podlahy – Společná ustanovení pro podlahy všech bytových a pobytových místností, které musí splňovat hodnotu úhlu kluzu nejméně 6° a rovněž odpovídá požadavkům pro podlahy u částí staveb užívaných veřejností včetně pasáží a krytých průchodů, které musí splňovat hodnotu úhlu kluzu nejméně 10°.

Počet stran osvědčení: 1

Platnost osvědčení: **do 31. října 2027**

Osvědčení může být zrušeno při zjištění nedodržení osvědčených parametrů vlastností výrobku.

Plzeň 24. října 2024



**Bc. Luboš Hausner**  
ředitel pobočky

**Upozornění:** Bez písemného souhlasu zástupce vedoucího autorizované osoby se tato zpráva nesmí reprodukovat jinak, než celá.

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p., Pobočka 0300 - Plzeň,  
☎: 377 243 331, ☎: 377 430 345, Fax:+420 377 430 347, Internat.:+420 377 244 158,  
Bankovní spojení (Bank): KB Praha 1 Czech Republic, ú.č.: 1501-931/0100

Zahradní 15, 326 00 Plzeň, Česká republika  
✉ e-mail: babkova@tzus.cz, www.tzus.cz  
IČO: 000 15679 DIČ: CZ-00015679