



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

Akreditované laboratoře, Autorizovaná osoba, Oznámený 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

Certifikační orgán
Pobočka 0900 – Technicko inženýrské služby
vydává

CERTIFIKÁT

č. 090-068254

na produkt:

Vstupní čistící rohože

**TOPWELL 10, TOPWELL 17, TOPWELL 22, TOPWELL 27, TOPWELL 22/40, LAWELL,
BRUSHWELL, KARWELL, OKTAVA, OPENWELL**

výrobci:

GAPA MB, s.r.o.

IČO:	40767795
Adresa:	Svatovítská 217, 293 01 Mladá Boleslav III
Výrobce:	GAPA MB, s.r.o.
IČO:	40767795
Adresa:	Svatovítská 217, 293 01 Mladá Boleslav III
Výrobna:	GAPA MB, s.r.o.
Adresa:	Barákova 169, 281 44 Zásmyky
Zakázka:	Z 090260082

Certifikační schéma 5 podle ČSN EN ISO/IEC 17067 zahrnující posouzení systému řízení výroby a dozor nad systémem řízení výroby.

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorků předmětných produktů zjistil shodu jejich vlastností s požadavky technické specifikace:
Technická specifikace produktu č. 090-068252 ze dne 03.03.2026 s platností do 31.03.2029,
- systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby produkty uváděné na trh odpovídaly výše uvedené technické specifikaci.


Tento certifikát je vydán na základě Protokolu o výsledku certifikace produktu č. 090-068253 ze dne 09.03.2026 vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou TIS, který se předává výrobcí. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Praha, 9. března 2026

Razítko certifikačního orgánu




Martin Pešek
zástupce vedoucího certifikačního orgánu

Příloha k certifikátu č. 090-068254

Podmínky platnosti a používání certifikátu:

1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
2. Tento certifikát nezahrnuje dokumenty vydávané autorizovanou osobou podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, ani oznámeným subjektem podle nařízení EP a Rady (EU) č. 305/2011.
3. Certifikované produkty musí být trvale v souladu s technickou specifikací.
4. Držitel certifikátu je povinen:
 - a) informovat certifikační orgán o všech změnách: modifikaci výrobků nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému řízení výroby, které mají vliv na shodu certifikovaných produktů;
 - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení;
 - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaných produktů s požadavky příslušné normy;
 - d) přijmout vhodná opatření na odstranění neshody a přijatá opatření dokumentovat;
 - e) na požádání předložit certifikačnímu orgánu výše uvedené záznamy o stížnostech;
 - f) umožnit certifikačnímu orgánu provádět periodický dozor po dobu platnosti certifikátu.
5. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení produktů v případě, že dojde ke změnám ovlivňujícím vlastnosti produktů, ke změně technických specifikací nebo k významným změnám ve vlastnictví, struktuře nebo vedení organizace.
6. Platnost tohoto certifikátu je podmíněna kladným hodnocením výsledků dozorů obsažených ve zprávách certifikačního orgánu a předaných držiteli certifikátu.
7. Proti tomuto certifikátu má žadatel právo podat odvolání na TZÚS Praha s.p., úsek řízení jakosti, do 15 dnů ode dne doručení tohoto certifikátu.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 090-068254.



Razítko certifikačního orgánu

Praha, 9.března 2026

Martin Pešek
zástupce vedoucího certifikačního orgánu