



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

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

Zertifizierungsstelle
Zweigstelle 0600 – Brno
erteilt

ZERTIFIKAT

Nr. 060 - 055458

für das Erzeugnis:

Plastik Schwimmbecken

Typ / Variante:

**Skimmer Variante
Überlauf Variante**

dem Hersteller:

Gluc PBS s.r.o.

INr:	29394490
Adresse:	Mlýnská 771, 742 83 Klimkovice, Tschechische Republik
Produktion 1:	Gluc PBS s.r.o.
Adresse:	Mlýnská 771, 742 83 Klimkovice, Tschechische Republik
Produktion 2:	Gluc PBS s.r.o.
Adresse:	Orlovská 737/125, 713 00 Ostrava-Heřmanice, Tschechische Republik
Produktion 3:	Gluc PBS s.r.o.
Adresse:	Orlovská 931/137, 713 00 Ostrava-Heřmanice, Tschechische Republik
Auftrag:	Z060190223

Zertifizierungsschema 1a nach ČSN EN ISO/IEC 17067 enthält die Prüfung der Produktproben.

Die Zertifizierungsstelle bescheinigt mit diesem Zertifikat, dass im Muster des gegenständigen Erzeugnisses eine Übereinstimmung seiner Eigenschaften mit den Anforderungen konkretisiert in der technischen Spezifikation:

- Technische Produktspezifikation Nr. 060-055456, herausgegeben vom Technischen Bau- und Prüfinstitut Prag, Zweigstelle Brno, vom 1. Februar 2023,

ermittelt wurde;

Dieses Zertifikat wird auf Grund des vom Technischen Bau- und Prüfinstitut Prag – Zweigstelle Brno ausgestellten Protokolls über das Ergebnis der Zertifizierung des Erzeugnisses Nr. 060-055457 vom 6. Februar 2023 ausgestellt, das dem Antragssteller übergeben wird. Das Protokoll enthält die Schlussfolgerungen der Ermittlungen und Gültigkeitsbedingungen des Zertifikats.

Einen untrennbaren Bestandteil dieses Zertifikats bildet 1 Anlage (1 Seite).

Brno, 6. Februar 2023

Das Zertifikat ist gültig bis: 28. Februar 2026



Ing. Miroslav Procházka
Vertretender Leiter der Zertifizierungsstelle