



Certifikační orgán pro výroby
INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika
akreditovaný podle normy ČSN EN ISO/IEC 17065:2013 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.

CERTIFIKÁT

č. 21 0002 T

potvrzuje, že výrobek

Antistatická epoxidová stěrka **typ: AST 330 AS**

vyráběný společností

Průmyslové podlahy Plaček a.s.

Pod lesem 2650, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm, Česká republika

DIČ: CZ25362836

splňuje požadavky následujících technických specifikací:

EN 13813:2002 Potěrové materiály a podlahové potěry - Potěrové materiály
- Vlastností a požadavky

Certifikační orgán pro výroby s kladným výsledkem aplikoval certifikační schéma CZ-ITC 1a, v_9_2020 a relevantními částmi výše uvedených specifikací.

Tento certifikát byl vydán na základě popisu výrobku, dokumentace a výsledku hodnocení uvedených v Závěrečném protokolu č. **373500505/2021**.

Podmínky použití certifikátu a související informace:

1. Vztahuje se pouze k výše uvedeným modelům výrobku.
2. Nenaznačuje žádným způsobem provedení dohledu nebo kontroly výroby Certifikačním orgánem pro výroby.
3. Povinností držitele certifikátu je zabezpečit shodu všech výrobků daného modelu s typem posouzeným prostřednictvím tohoto certifikátu.
4. Certifikát zůstává v platnosti, pokud nedojde ke změnám výrobní technologie, použitých norem nebo příslušných předpisů, avšak nejdéle do data platnosti.
5. Držitel certifikátu je povinen informovat certifikační orgán o změnách surovin nebo výrobních technologií, které mohou ovlivnit vlastnosti certifikovaného výrobku.
6. Při používání certifikátu se držitel certifikátu řídí Pravidly používání certifikátu, která jsou veřejně přístupná na www.itczlin.cz.



Datum vydání certifikátu: 07-01-2021
Platnost certifikátu do: 06-01-2024



Ing. Dušan Šejbal, Ph.D.
zástupce ředitele divize certifikace

Platnost certifikátu lze ověřit na: www.itczlin.cz.