



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
Zlín, Česká republika – www.itczlin.cz

CERTIFIKÁT

č. 20 0140 V/ITC

potvrzuje, že výrobek

REMAKOL V 3502 – pasta tónovací vodová
REMAKOL EX V 3500 – univerzální tónovací pasta vodová
REMAKOL EX-S V 3501 – univerzální tónovací pasta vodová
REMAKOL EX-CONC V 3505 – koncentrovaná tónovací pasta vodová
REMAL – tekutá tónovací barva
BARLET – tónovací barva

žadatele

BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.
č.p. 1, 679 61 Skrchov, Česká republika
DIČ: CZ43420371

z výroby

BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.
č.p. 1, 679 61 Skrchov, Česká republika

splňuje základní požadavky následujícího certifikačního dokumentu:

Podniková norma Technické požadavky na VŘ výrobky, firmy BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o., datum revize 11. 12. 2019

Institut pro testování a certifikaci, a.s. provedl s kladným výsledkem posouzení podle certifikačního postupu schéma 3 v souladu s požadavky ČSN EN ISO /IEC 17067 a výše uvedených technických specifikací. Certifikát současně potvrzuje, že výrobce má vytvořeny předpoklady pro zajištění stability kvality. Popis výrobku, dokumentace, postupů hodnocení a výsledky přezkoušení typu jsou uvedeny v Závěrečném protokolu o kontrole certifikovaného výrobku č. **313501003/2020**, který je přiložen k tomuto Certifikátu.

Podmínky použití Certifikátu a související informace:

1. Tento Certifikát je vydáván na dobrovolném základě a je platný pouze ve vztahu k výrobku (výrobkům) a jeho modifikacím uvedeným na Certifikátu a ve vazbě na vydaný certifikační dokument.
2. Institut pro testování a certifikaci, a.s. jako vydavatel Certifikátu potvrzuje existenci příslušného certifikačního dokumentu.
3. Platnost Certifikátu je podmíněna kladnými výsledky kontrolních zkoušek nebo hodnocení, provedených alespoň jednou ročně Institutem pro testování a certifikaci, a.s..
4. Držitel Certifikátu je povinen organizovat svůj vlastní systém zabezpečení kvality produkce tak, aby certifikovaný výrobek trvale po dobu platnosti tohoto certifikátu splňoval požadavky stanovené příslušným certifikačním dokumentem a podmínkami užití tohoto certifikátu a je povinen informovat ITC o každé změně surovin nebo výrobních technologií, které mohou ovlivnit vlastnosti certifikovaného výrobku.
5. Při používání Certifikátu se držitel Certifikátu řídí Pravidly používání certifikátu, která jsou veřejně přístupná na www.itczlin.cz.
6. Platnost Certifikátu lze ověřit na www.itczlin.cz.

Schválen a vydán:

31-03-2020

Platnost do:

30-03-2023



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