



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Constructions Prague
 pobočka / branch Praha

Akreditovaná zkušební laboratoř • Autorizovaná osoba • Certifikační orgán • Inspekční orgán
 Accredited Test Laboratory Authorised Body Certification Body Inspection Body



L 1018.5

PROTOKOL

zkušební laboratoře č. 1018.5
 akreditované podle ČSN EN ISO/IEC 17025 Českým institutem pro akreditaci o.p.s.

č. 010-030039

o zkouškách - rozměrové stálosti

Objednavatel: Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p.
 Adresa: pobočka 0100 Praha
 Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9

IČ: 00015679

Žadatel: Adiana Interio, s.r.o.
 Adresa: Tuchoměřická 779, 16400 Praha 6 – Nebušice

Zkušební vzorek: **Dekorakryl ANLI – Classic**
Dekorakryl ANLI – DeLuxe
Dekorakryl ANLI – DELUX EPS

Zakázka: Z 010 09 0115

Počet stran protokolu včetně strany titulní: 3 Počet stran příloh: 0

Osoba odpovědná za obsah tohoto protokolu:


 Ing. Zdeněk Kočí
 zpracovatel protokolu

Osoba odpovědná za správnost tohoto protokolu:


 RNDr. Vojtěch Hötzel
 vedoucí zkušební laboratoře

Praha, dne 15.06.2012

Výtisk č.: 1
 Počet výtisků: 4



razítko zkušební laboratoře č. 1018.5

Prohlášení: 1) Výsledky zkoušek v tomto protokolu uvedené se vztahují pouze ke zkoušenému předmětu (vzorku) a nenahrazují jiné dokumenty.
 2) Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý. Protokol ani jeho části nesmějí být měněny.
 3) Stížnost nebo námitku k protokolu lze vznést písemně k vedoucímu ZL do 15 dní od doručení.

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p.
 Pobočka 0100 - Praha
 Prosecká 811/76a, CZ 190 00 Praha 9

tel.: 286 019 400 (ústředna)
 fax: 286 891 393
 Bankovní spojení: Komerční banka, Praha 1

email: hotzel@tzus.cz
<http://www.tzus.eu>
 č. účtu: 1501-931/0100

Zapsáno v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl ALX, vložka 711, IČ: 00015679, DIČ: CZ00015679

1. Údaje o předmětu zkoušky

- 1.1. Výrobek: Dekorakryl ANLI – Classic
Dekorakryl ANLI – DeLuxe
Dekorakryl ANLI – DELUX EPS
- 1.2. Výrobce: Zhongshan Juson Artistic structural material Co., Ltd., Mingdian Fang B-21B Yongjing Yuan, Shigi East district, Zhongshan, Guangdong, China

2. Specifikace zkoušek:

Provedené zkoušky:

-stanovení rozměrové stálosti dle ČSN 64 0610

3. Odběr, převzetí a příprava vzorků:

Datum odběru vzorků: 02.04.2012
Místo odběru: sklad žadatele
Odebral: Ing. Zdeněk Kočí, pracovník pob. 0100 Praha
Datum převzetí v AZL č. 1018.5: 14.06.2012
Převzal: zástupce AZL č. 1018.5: Vlastimil Valeš

Zkušební vzorky byly označeny:

Dekorakryl ANLI – DeLuxe - vz. 115/09-1
Dekorakryl ANLI – Classic - vz. 115/09-2
Dekorakryl ANLI – DELUX EPS - vz. 115/09-3

Zkušební vzorky byly připraveny ke zkouškám podle příslušné normy.

4. Zkušební metody, předpisy a postupy

4.1. Pro zkoušení byl použit postup podle normy:

ČSN 64 0610:1977 Zkoušení plastů. Stanovení rozměrové stálosti fólií.

4.2. Údaje o odchylkách od zkušebního postupu: žádné odchylky nebyly

5. Zkušební zařízení

-posuvné měřítko rozsahu 0 - 150 mm, ID: 194
-sušárna STE 26/1, ID: 327
-vlhkoměr s teploměrem, ID: 256

Zkušební zařízení a měřidla, použitá při zkouškách, jsou metrologicky řádně ověřena. Kalibrační a ověřovací listy jsou uloženy u metrologa laboratoře.

6. Výsledky zkoušek

Datum provedení zkoušek: 15.06.2012
Zkoušky provedl: Vlastimil Valeš

6.1. Stanovení rozměrové stálosti

Laboratorní prostředí: teplota vzduchu 22 °C, relativní vlhkost vzduchu 51 %
Teplota: 80 °C, doba trvání zkoušky: 6 hodin.

6.1.1 Stanovení rozměrové stálosti ve směru podélném – reprezentant Dekorakryl ANLI – DeLuxe

Označení vzorku	1	2	3
Rozměrová stálost [%]	-0,4	0,0	0,0
Aritmetický průměr [%]	-0,13		

6.1.2 Stanovení rozměrové stálosti ve směru příčném – reprezentant Dekorakryl ANLI – DeLuxe

Označení vzorku	1	2	3
Rozměrová stálost [%]	0,0	-0,6	-0,6
Aritmetický průměr [%]	-0,4		

6.1.3 Stanovení rozměrové stálosti ve směru podélném – reprezentant Dekorakryl ANLI – Classic

Označení vzorku	1	2	3
Rozměrová stálost [%]	-0,2	-0,2	-0,2
Aritmetický průměr [%]	-0,2		

6.1.4 Stanovení rozměrové stálosti ve směru příčném – reprezentant Dekorakryl ANLI – Classic

Označení vzorku	1	2	3
Rozměrová stálost [%]	-0,2	-0,2	0,0
Aritmetický průměr [%]	-0,13		

6.1.5 Stanovení rozměrové stálosti ve směru podélném – reprezentant Dekorakryl ANLI – DELUX EPS

Označení vzorku	1	2	3
Rozměrová stálost [%]	-0,8	0,0	0,0
Aritmetický průměr [%]	-0,27		

6.1.6 Stanovení rozměrové stálosti ve směru příčném – reprezentant Dekorakryl ANLI – DELUX EPS

Označení vzorku	1	2	3
Rozměrová stálost [%]	0,0	-0,8	-0,6
Aritmetický průměr [%]	-0,47		

KONEC PROTOKOLU