

TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p. Technical and Test Institute for Construction Prague Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body Odštěpný závod ZKUŠEBNÍ ÚSTAV LEHKÉHO PRŮMYSLU Branch Office Test Institute of the Light Industries Čechova 59, 370 65 České Budějovice

Certifikační orgán na výrobky

vydává

## CERTIFIKÁT

č. 100-050143

Název výrobku: Pěna Smartisol 200

žadateli:

LIKO-S, a.s.

IČO: adresa: 60734795 U Splavu 1419

684 01 Slavkov u Brna

zakázka:

Z100140704

## Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

u vzorku předmětného výrobku zjistil shodu jeho vlastností s požadavky konkretizovanými:

- Vyhláška č. 6/2003 Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí pobytových místností některých staveb.

- dle ČSN EN ISO 16000-10, Vnitřní ovzduší - Část 10: Stanovení emisí těkavých organických látek ze stavebních materiálů a nábytku - Metoda zkušební cely

- příprava a odběr vzorků výchází z ČSN EN ISO 16000-11, analýza vzorků vychází z ISO 16000-6 a ISO 16000-3

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace výrobku č. 100-050142 ze dne 4. listopadu 2014 vydaného TZÚS Praha, s. p. - odštěpným závodem ZÚLP České Budějovice, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu. Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Platnost certifikátu do 2017-11-04

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:



Ing. Monika Hegedüšová zástupce vedowcího certifikačního orgánu

České Budějovice, 4. listopadu 2014



## Příloha k certifikátu č. 100-050143

## Podmínky platnosti a používání certifikátu:

- 1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
- 2. 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 certifikovaného výrobku;
  - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení:
  - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaného výrobku 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;
- 3. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení výrobku v případě, že dojde ke změně technických specifikací.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 100-050143.

Avog to Live Budějovice

České Budějovice, 4. listopadu 2014

Ing. Monika Hegedüšová zástupce vedoucího certifikačního orgánu