



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Certifikační orgán na výrobky  
Pobočka 0500 – Předměřice nad Labem  
vydává

# CERTIFIKÁT

č. 050 - 020401

na výrobek:

**Sklovláknitá perlínková tkanina G 120 a G 145**

výrobce:

**SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.**

IČ: 00012661  
Adresa: Sokolovská 106, 570 21 Litomyšl  
Výrobce: SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.  
Adresa: Sokolovská 106, 570 21 Litomyšl  
Výrobna: Sokolovská 106, 570 21 Litomyšl  
Zakázka: Z050110011

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předmětného výrobku zjistil shodu jeho vlastností s požadavky konkretizovanými technickou specifikací

Technický list č. 1 pro sklovláknitou perlínkovou tkaninu G 120 ze dne 04.03.2013  
Technický list č. 4 pro sklovláknitou perlínkovou tkaninu G 145 ze dne 18.01.2013  
ETAG 004 – GUIDELINE FOR EUROPEAN TECHNICAL APPROVAL of EXTERNAL THERMAL INSULATION COMPOSITE SYSTEMS WITH RENDERING (Edition March 2000) čl. 5.6., 6.6., příl. C 6 (6.1., 6.2., 6.3., 6.4).

- systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh odpovídaly technické specifikaci;

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace výrobku č. 050-018740 ze dne 26. dubna 2011 a zprávy o dohledu č. 050-020400 ze dne 16. května 2014, vše vydané TZÚS Praha, s. p. - pobočkou Předměřice nad Labem, která se předává žadateli. Protokol a zpráva o dohledu obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Platnost certifikátu do : 31. května 2017

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko certifikačního orgánu

Předměřice nad Labem, 16. května 2014



Ing. Vladislav Kadleček, CSc.  
zástupce vedoucího certifikačního orgánu

Upozornění: Tento certifikát není určen pro vystavení prohlášení o shodě podle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky v platném znění

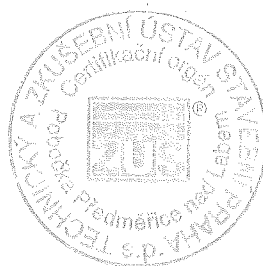


**Příloha k certifikátu č. 050-020401**

**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 výrobku 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;
  - f) umožnit certifikačnímu orgánu provádět periodický dozor po dobu platnosti certifikátu.
3. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení výrobku v případě, že dojde ke změně technických specifikací.
4. Platnost tohoto certifikátu je podmíněna kladným vyhodnocením výsledků dozorů obsažených ve zprávách certifikačního orgánu a předaných držiteli certifikátu.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 050-020401.



Razítko certifikačního orgánu

Předměřice nad Labem, 16. května 2014

Ing. Vladislav Kadleček, CSc.  
zástupce vedoucího certifikačního orgánu