



CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s., AO 212
Pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky

Autorizace číslo 15/2008 ze dne 03.11.2008

v y d á v á

podle ustanovení § 10 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů,
o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplňcích některých zákonů
a § 2 a 3 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb.

STAVEBNÍ TECHNICKÉ OSVĚDČENÍ

č. STO - 09 - 0065/Z

Žadatel: ŠAT-SPORO, s.r.o.
Nádražní 685
742 58 Příbor

Na výrobek: IZOLUX-dekor - povrchová úprava stěn interiérů
na bázi celulózy

Číslo žádosti: 0057/09/Z

Technické údaje a podmínky pro vydání tohoto osvědčení jsou uvedeny na následujících 2 stranách, které jsou jeho součástí.

Bez písemného souhlasu autorizované osoby 212 se nesmí toto stavební technické osvědčení reprodukovat jinak, než celé.

Tímto stavebním technickým osvědčením výše uvedená autorizovaná osoba osvědčuje údaje o technických vlastnostech výrobku, jejich úrovních a postupech jejich zjišťování ve vztahu k základním požadavkům uvedeným v příloze č. 1 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb. Osvědčení je technickou specifikací určenou k posouzení shody uvedeného výrobku.

Platnost osvědčení do: 14. 08. 2012

Zlín, 14.08.2009



re. v. h.
Ing. Antonín Novotný
vedoucí AO 212



Deklarace použití výrobku:

IZOLUX-dekor - dekorační papírová omítka (mokrý tapeta) na bázi celulózy pro konečnou úpravu stěn interiérů na suchých nenavlhavých podkladech. Podklady je možné upravit penetračním nátěrem u nových omítek je vhodné upravit Neutralizačním přípravkem. Nátěry malířskými prostředky na bázi hlinky je nutné předem z podkladů odstranit.

Vlastnosti výrobku: IZOLUX-dekor

Poř. č.	Posuzovaná vlastnost	Zkušební postup	Požadovaná/deklarovaná úroveň
1	Přídržnost povrchové úpravy k podkladu	ČSN 73 2577	min. 0,20 MPa
2	Prostup vodních par povrch. úpravou	ČSN 73 2580	max. 1,5 m
3	Zdravotní nezávadnost	Zkušební metoda odborného pracoviště	doklad

Podklady předložené výrobcem:

- Technické listy- IZOLUX-dekor
- Bezpečnostní list - KARBOXYMETHYLCELULOZA SODNÁ
- Odborný posudek k posouzení zdravotní nezávadnosti - č.j. 92/06; CZŽP 12-63/06 Č.E. 6102312 - SZÚ Praha
- Prospektový materiál

Přehled použitých technických předpisů, technických norem a dalších dokladů:

ČSN 73 2577 Zkouška přídržnosti povrchové úpravy stavebních konstrukcí k podkladu
 ČSN 73 2580 Zkouška prostupu vodních par povrchovou úpravou stavebních konstrukcí

Vyhodnocení ověřovacích zkoušek:

Pro vystavení stavebního technického osvědčení nebyly prováděny ověřovací zkoušky.

Upřesňující požadavky pro posuzování shody:

Dle NV č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb. je výrobek zařazen v příloze č. 2 do skupiny 05, poř. č. 14 tj. postup posuzování shody podle § 5.

Počet vzorků při posuzování shody (C) a provádění dohledu (D) u certifikovaného výrobku:

Poř. č.	Posuzovaná vlastnost	Zkušební postup	Počet vzorků	
			C	D
1	Přídržnost povrchové úpravy k podkladu	ČSN 73 2577	1	1
2	Prostup vodních par povrch. úpravou	ČSN 73 2580	1	1
3	Zdravotní nezávadnost	Zkušební metoda odborného pracoviště	doklad	

Dohled nad certifikovaným výrobkem:

Dohled nad certifikovaným výrobkem dle NV č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb. § 5 odst. 4 bude prováděn AO 212 - CSI a.s., pracoviště Zlín 1x ročně na písemnou žádost a náklady žadatele.

Platnost osvědčení:

Platnost Stavebního technického osvědčení je 3 roky od jeho vydání.

Pro zajištění časové návaznosti platnosti osvědčení doporučujeme podat u AO 212 novou žádost nejpozději tři měsíce před uplynutím doby platnosti.

Vypracoval: Ing. Miloslav Mandík

