



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

Autorizace číslo 35/2006 ze dne 01.09.2006

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 - 08 - 2246/Z

Žadatel: ANTON VOREK
742 53 Kunín č.p. 316

Na výrobek: AV-PUR 100 - injektáž

Číslo žádosti: 2602/08/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: 08. 09. 2011

Zlín, 08.09.2008



zc *dk*
Ing. Antonín Novotný
vedoucí AO 212

Deklarace použití výrobku:

AV-PUR 100 je jednosložková polyuretanová pryskyřice určená k aplikaci proti vzlínající vlhkosti a průsakům ve zděných a betonových konstrukcích v exteriéru. Aplikuje se pomocí speciálních injektážních zařízení. Polymeruje za přítomnosti vody nebo vlhkosti.

Vlastnosti výrobku:

Poř. č.	Posuzovaná vlastnost	Zkušební postup	Požadovaná/deklarovaná úroveň
1	Přídržnost k podkladu:	ČSN 73 2577	
	AV-PUR 100 + betonový podklad		min. 1,0 MPa
	AV-PUR 100 + fólie PVC 3 mm		min. 0,2 MPa

Podklady předložené žadatelem:

- Technický list výrobku AV-PUR 100
- Bezpečnostní list výrobku AV-PUR 100

Přehled použitých technických předpisů, technických norem a dalších dokladů:

ČSN 73 2577 Zkouška přídržnosti povrchové úpravy stavebních konstrukcí k podkladu

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 zaříděn v příloze č. 2 do skupiny 5, poř. č. 4, tj. postup posuzování shody podle § 7.

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

Poř. č.	Posuzovaná vlastnost	Zkušební postup	Počet vzorků	
			C/T	D
1	Přídržnost k podkladu	ČSN 73 2577	2	2

Dohled nad certifikovaným výrobkem:

Žádá-li objednavatel postup dle § 5 - certifikace, bude prováděn dohled nad certifikovaným výrobkem dle NV č. 163/2002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb. § 5 odst. 4 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