



**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**

Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Autorizovaná osoba 204

Rozhodnutí ÚNMZ č. 1/2003 ze dne 23.1.2003

## CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5/2006/100-021097

V souladu s ustanovením § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

### Ochranné nátěry a povlaky kovových prvků

**Icosit Poxicolor Primer, Icosit Poxicolor Primer HE, Icosit Poxicolor, Icosit Poxicolor S, Icosit Poxicolor S Neu, Sika Poxicolor® SW, Icosit Poxicolor Rapid, Sika Poxicolor® Plus, Sika Poxicolor® Primer HE Neu, SikaCor® Zinc EPE**

žadatel:

**Sika CZ, s.r.o.**

IČ: 49437151  
Adresa: Bystrcká 1132/36, 624 00 Brno  
Výrobce: Sika Deutschland GmbH  
Adresa: Kornwestheimer Str. 107, Stuttgart, SRN  
Výrobna: Kornwestheimer Str. 107  
Objednávka: 8050025123  
Zakázka: Z100080281

přezkoumala podklady předložené dovozcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku a posoudila způsob kontroly výrobků u dovozce *nebo systém řízení výroby u výrobce* a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:  
STO č. 100-011048 ze dne 9. června 2006
- způsob kontroly výrobků u dovozce *nebo systém řízení výroby* odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. 100-021098 ze dne 1. září 2008, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či způsob kontroly výrobků *nebo systém řízení výroby* výrazně nezmění.


Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním kontroly výrobků u dovozce *nebo systému řízení výroby v místě výroby*, odebírá vzorky výrobků, provádí jejich zkoušky a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 5 výše uvedeného nařízení vlády. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu.

Razítko autorizované osoby 204

České Budějovice, 1. září 2008



  
Ing. Bohuslava Fořtová  
zástupce vedoucího autorizované osoby 204