



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body

Certifikační orgán na výrobky
Pobočka 0200 – České Budějovice
vydává

CERTIFIKÁT

č. 020 - 016226

na výrobek:

Těsnicí systém - Sikadur Combiflex

typ / varianta: Sikadur 31 Rapid / Normal, Sikadur 31 CF Rapid / Normal / Slow – lepidlo
SikaNorm Hypalon (10, 20, 15G) – páska / fólie

žadatel:

Sika CZ, s. r. o.

IČ: 49437151
adresa: 624 00 Brno, Bystrcká 1132/36
výrobna: Sika Schweiz GmbH
adresa: Tuffenwies 16-22, Curych, Švýcarsko
výrobce: Sika Osterreich GmbH.
adresa: Dorfstrasse 23, Bludenz-Bings, Rakousko
zakázka: Z 020 06 0291

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předmětného výrobku zjistila shodu jeho vlastností s požadavky konkretizovanými v technickém listu výrobku.
- systém kontroly kvality výrobků odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh odpovídaly technické specifikaci;

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o certifikaci výrobku č. 020-016225 ze dne 14. června 2006 vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou 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 30. června 2009

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko certifikačního orgánu

České Budějovice, 14. června 2006



Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího certifikačního orgánu



Příloha k certifikátu č. 020 – 016226

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 jakosti, 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. 020 – 016226.



Razítko certifikačního orgánu

České Budějovice, 14. června 2006

Ing. Milan Pálka
zástupce vedoucího certifikačního orgánu