

T R I G A

Care to the Quality



*Potvrzujeme tímto, že kvalita výrobků vyráběných **TRIGA partners s.r.o.** byla posouzena a že odpovídá platným evropským normám a požadavkům na kvalitu.*

Následující informace dokumentují, že výrobky **TRIGA partners s.r.o.** splňují tyto požadavky:

Povrchová úprava kovových částí

Vlastnosti práškových barev jsou testovány dle DIN 53151, ASTM d 3363-92, ASTM d 2794-93, ISO 1519, ISO 2815, ASTM B 117-94, ASTM 9870.

Povrchová vrstva práškových barev >40µm.

Díly z poz. plechu dle EN 10142-1.0350 Z 275-N-A-C s povrchovou vrstvou 270 g/m².

Testování tloušťky vrstvy bylo provedeno v souladu s normou DIN EN ISO 1463: 1994.

Pevnost lepených spojů

Zkoušky pevnosti byly provedeny při běžné provozní teplotě výrobků (18-26°C), a to metodou zkoušky trhu při následující testované zátěži:

- 1) pevnost spoje rám/zrcadlo – 100N postupně ve čtyřech montážních bodech po obvodu zrcadla, testováno pro celkovou zátěž 400N na výrobek
- 2) pevnost spoje pant/zrcadlo – 100N na každém pantu
- 3) pevnost spoje police/zrcadlo – 500N na 50cm délky police

Vyhodnocena byla celková přilnavost a vizuální vzhled po provedeném testu. Výrobky byly po ukončení testu bezchybné a beze změny. Systém drží pevně na podkladu i mezi jednotlivými povrchovými vrstvami.

Odolnost zrcadla proti korozi

Testována je odolnost proti čisticím prostředkům s obsahem kyseliny octové, odolnost proti lepidlům a těsnícím materiálům s obsahem acetátu (silikon). Jedná se o kombinovanou zkoušku:

- CUPRO ACETIC SALT SPRAY - CASS Test dle DIN EN ISO 9227
- WATER VAPOR KK Test dle DIN EN ISO 9227
- NEUTRAL SALT SPRAY BSN Test dle DIN EN ISO 9227.

Materiály použité pro výrobky **TRIGA partners s.r.o.** splňují všechny požadavky na odolnost proti korozi a mechanickou odolnost dle DIN 1238 (EN 1036).

Za TRIGA partners s.r.o.:

Ing.Petr Ješina, jednatel – leden 2010

TRIGA partners s.r.o.
Džbánov 78, 566 01 Vysoké Mýto
IČO: 48173991
DIČ: CZ48173991