

## Rubberafdichtingen in gastoestellen en gasbinneninstallaties



Deze keuringseis is gebaseerd op EN 549. Deze Europese norm specificeert de vereisten voor rubber materialen die gebruikt worden gastoestellen en gasbinneninstallaties in contact met 1ste, 2de en 3de familiegassen volgens EN 437 met bedrijfstemperaturen tussen 0 °C en +650 °C en in bijzondere gevallen tussen -15 °C en + 50 °C.

### Voor wie?

Fabrikanten, netbeheerders, vertegenwoordigers, retailers, aannemers en installateurs.

### Processtappen

Een door u goedgekeurde offerte is het begin van een getest en goedgekeurd product. De belangrijkste stappen hierin zijn:

- Toelatingsonderzoek: het onderzoek om vast te stellen dat aan alle in de keuringseis gestelde eisen wordt voldaan.
- Het resultaat is een certificaat waarop staat vermeld aan welke eisen het desbetreffende product voldoet.
- Controleonderzoek: het onderzoek dat na certificaatverlening wordt uitgevoerd om vast te stellen dat de gecertificeerde producten bij voortdurende aan de in de keuringseis gestelde eisen blijven voldoen,
- Controle op het kwaliteitssysteem: controle op de naleving van het IKB-schema (als beschreven in de keuringseis) en de procedures.

Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met onze certificatie deskundigen.

**GASTEC QA**  
**Kiwa Nederland**  
GastecQA@kiwa.nl  
+31 (0)88 998 33 84