

Uitwendige coatings voor de corrosie bescherming van buizen en verbindingen



Deze keuringseis specificeert de eisen voor uitwendige coating materialen voor corrosie bescherming van ingegraven of onder grondwatervniveau liggende stalen buisleidingen. De keuringseis is van toepassing op:

- Uitwendige organische coatings gebaseerd op tapes en krimpbare materialen volgens mechanische weerstand (klasse A, B of C) en een maximale continue bedrijfstemperatuur van 30°C of 50°C.
- Niet-kristallijne op polyolefine gebaseerde coatings met lage viscositeit (Klasse 13A of 13B) en een maximale continue bedrijfstemperatuur van 50°C, 70°C of 95°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