

VESIVEK-PARVEKEVEDENPOISTO KORJAUSRAKENTAMISEEN

Julkisivuremonttien ja kerrostalosaneerausten yhteydessä joudutaan yleensä uusimaan myös vedenpoisto parveketiloista (sadevesi ja esim. ilmanvaihtokoneen vesi). Olemme ratkaisseet parvekkeen sisäpuolisen vedenpoiston testatuilla tuotteilla, jotka sopivat niin uudisrakennuksiin kuin vanhojen kerrostalojen saneerauksiin.

Parvekekaivo VEK-82/73 sisältää aina palokatkon. Mahdollisen tulipalon leviäminen ylemmille parvekkeille hidastuu jopa 60 minuutilla. Parvekkeiden vedenpoistojärjestelmämme ovat patentoituja, testattuja ja hyväksytyjä.

- Parvekeputkistojen materiaalina pulveripolttomaalattu alumiini tai ruostumaton (rst) putki > pitkäikäisyys ja helppohoitoisuus.
- Alumiinisten parvekeputkien pulveripolttomaalauksessa saatavilla RR- ja RAL-sävyt, hyvä maalin pysyvyys.
- Parvekelaatan parvekekaivot ruostumattomasta teräksestä. Kaivon ja laatan välinen sauma on tiivis.
- Mekaaninen kestävyys, samaa putkea voidaan käyttää myös ns. potkunkestävänä alastulona.
- Parvekkeiden välissä ei tarvita seinäkiinnikkeitä. Tarvittaessa monipuolinen ja tukeva putkien seinään kiinnitysjärjestelmä, jolla putki voidaan kiinnittää 15-200 mm etäisyydelle seinästä.
- Täyttää järjestelmän EI60 palonkestävyyskokeen vaatimukset.
- Järjestelmällemme on myönnetty sertifikaatti VTT-C-10518-3.

