

ELASTO-elementtikanavatiiviste

Kotimaisen **Elasto**-elementtikanavatiivisten tuotekehittelyssä on hyödynnetty kaukolämpölaitosten vuosikymmenien kokemusta betonisten rakenteiden tiivistämisestä.

Yhdistämällä kaukolämpölaitosten kokemukset sekä oman että raaka-ainetoimittajiemme asiantuntemuksen olemme kehittäneet **Elasto**-massan, jota käytettäessä täyttyvät betonisten kaukolämpöelementtien saumoilta edellytettävät mekaaniset, fysikaaliset ja kemialliset rasitusvaatimukset.

Käyttökohteet

Betonisten kaukolämpöelementtien pitkittäis- ja poikittaissaumojen tiivistämiseen. Rakennusten betonielementtien sekä siltakansien saumojen elastiseen tiivistämiseen. Erityiskohteissa on syytä tarkistaa valmistajalta soveltuvuus ko. käyttöön.

Käyttöohje

Tiivistettävät pinnat puhdistetaan pölystä, liasta ja irtoaineksestä harjaamalla. Pinnat kuivataan tarvittaessa kaasuliekillä huomioiden tulitöitä koskevat turvallisuusohjeet ja määräykset. Parhaan tiiviyden saavuttamiseksi on syytä käyttää **Primer**-esisivelyliuosta, joka imeytyy betonin huokosiin ja toimii tartukkeena **Elasto**-nauhalle.

Elasto-tiivistysnauhaa katkaistaan valmiiksi tarvittava määrä. Nauha yhdistetään liitoskohdasta viistoksi leikattuna. Kylmissä olosuhteissa voidaan kaasuliekillä varovasti lämmittää betonin ja/tai nauhan pintaa. Nauhaa lämmitettäessä riittää, kun sen pinta tulee öljymäiseksi.

Vakioprofiili **25X20MM** **42M/LAATIKKO**

muut profiilit 15x15
 20x15
 20x20
 30x25

Muut profiilit erikoistilauksesta tilaajan toivomusten mukaisesti.