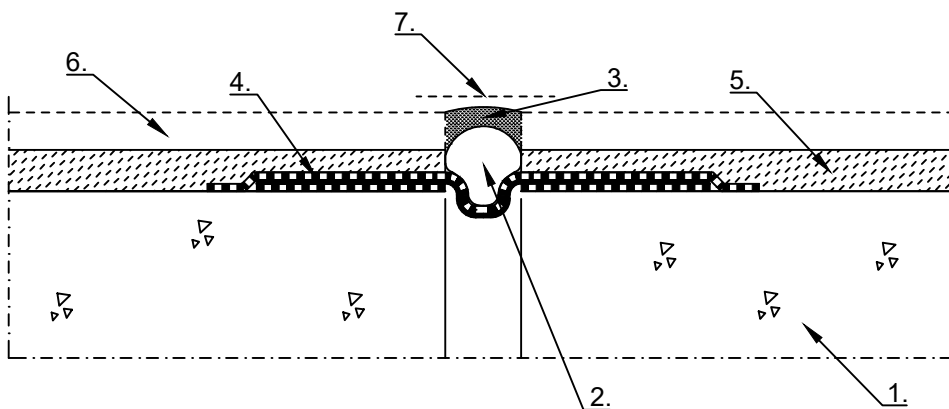


Rakennuskohde ARDEX OY Sisäilmäkorjausjärjestelmä	Sisältö Rakenteellinen liikuntasauha	
PERIAATEPIIRROS	Työn no	DET6
	Päiväys 10/2020	

Mittakaava 1:2



- 1 Betonialustan pitää olla luja, kantava, pölytön ja puhdas tartuntaa heikentävistä aineista.
- 2 Pohjanauha.
- 3 Liikuntasauha täytetään joustavalla massalla, esim. ARDEX SE tai ARDEX ST.
- 4 Liikuntasauhan tiivistys, ARDEX 8+9 tai ARDEX 8+9 LW -vedeneriste ja ARDEX SK 12 -vahvistusnauha. Nauha kiinnitetään runsaalla ARDEX 8+9 tai ARDEX 8+9 LW -vedeneristeellä sauman molemmille puolille, kiinnitysleveys 50 mm. Kiinnityksessä huomioitava, ettei vedeneristemassa saa valua liikuntasauhan pystypinnoille. Nauhaa ei kiinnitetä sauman kohdalta alustaan. Nauhan päällä yhtenäinen ARDEX 8+9 tai ARDEX 8+9 LW -sively, sively ulotetaan 10 mm nauhan reunojen yli. Nauha jätetään liikuntasaumassa poimulle.
- 5 Lattian tasoitus kerrospaksuudesta riippuen esim. ARDEX K 33, ARDEX K 40 tai ARDEX K 70NEW.
- 6 Lattiapäällyste.
- 7 Liikuntasauhan massa peitetään esim. listalla päällysteen mukaan. Lattiapäällysteen liikuntasauha rakenteellisen liikuntasauhan levyisenä.

Työohje:

- Betonipintojen paikkaukset ennen tiivistystä ARDEX -tasoittella paikkauksen laajuden mukaisesti.
- Materiaalivalmistajan kirjallisia tuotekohtaisia ohjeita, ja järjestelmäohjeita tulee noudattaa.
- Rakennustyön oikean suorittamisen varmistamiseksi on työnsuorittajan tunnettava suunnitelmat ja työohjeet sekä hänellä on oltava riittävä ammattitaito.

Piirustukset ovat ohjeellisia. Piirustusten soveltuvuudesta rakennuskohteeseen vastaa suunnittelija.