

TUTKIMUSTILAUSLOMAKE

Betonin ja kiviainesmateriaalien tutkimukset

<u>Laboratorio täyttää:</u> Vastaanottopvä ----- Tilausnumero
--

Tilaaaja ja yhteyshenkilö			
Sähköpostiosoite			
Laskutusosoite ja viite			
Kohde		Rakennusvuosi*	
Näytteenottopäivä ja -ottaja			
Lisätietoja (tutkimuksen tavoite, altistusolosuhteet, aiemmat korjaukset, silminnähtävät vauriot, tms.)*			

*täyttäminen vapaaehtoista

ANALYYSIT: OH (betonin tai muun kiviainesmateriaalit tutkimus valomikroskooppisesti ohuthieestä, sisältää KARB), PH (betonin tai muun kiviainesmateriaalit tutkimus valomikroskooppisesti pintahieestä, pituus maksimissaan 100 mm, sisältää KARB), K/S (laastin kalkki-sementtisuhteen määrittäminen, tutkimukseen sisältyy OH), HJ (huokosjakotutkimus ohuthieestä), KARB (karbonatisoitumissyvyyden määrittäminen fenoliftaleiini-indikaattorilla), KLO (betonin kloridipitoisuus), VETO (vetolujuusmittaus), PUR (puristuslujuusmittaus).

LÄHETYSOHJEET: Näytteet tulee pakata yksittäin pusseihin (esim. minigrip) tai muoviin. Numeroi näytepusseja vastaamaan tilauslomakkeessa olevaa numerointia ja näytteet siten, että pinnat ovat yksiselitteiset. Pakkaa näytteet kuljetusta kestävään pakettiin siten, että ne eivät pääse vaurioitumaan kuljetuksen aikana.

Lähetysosoite: Koestus Oy, Aapistie 1, 90220 Oulu

Näyte nro	Näytteenottoaika/rakenne	OH 48 mm	OH 76 mm	PH	K/S	HJ	KARB	KLO	VETO	PUR	Lisätiedot (tutkittava pinta/syvyyalue tai muu tarkenne)

Näyte nro	Näytteenottoaika ja materiaali	OH 48 mm	OH 76 mm	PH	K/S	HJ	KARB	KLO	VETO	PUR	Lisätiedot (tutkittava pinta/syvyysalue)

Näyte nro	Näytteenottoaika ja materiaali	OH 48 mm	OH 76 mm	PH	K/S	HJ	KARB	KLO	VETO	PUR	Lisätiedot (tutkittava pinta/syvyysalue)

Näyte nro	Näytteenottoaika ja materiaali	OH 48 mm	OH 76 mm	PH	K/S	HJ	KARB	KLO	VETO	PUR	Lisätiedot (tutkittava pinta/syvyysalue)