

# TYYPPIHYVÄKSYNTÄPÄÄTÖS



**Myönnetty:** 29.4.2013

**Voimassa:** 28.4.2018

VTT Expert Services Oy on rakennustuotteiden hyväksynnästä annetun lain (230/2003) 9§ nojalla ja ottaen huomioon lain 4 luvun säännökset sekä rakennustuotteiden hyväksynnästä annetun ympäristöministeriön asetuksen (1245/2003) 5 luvun säännökset myöntänyt seuraavan tyyppihyväksynnän.

## TUOTE

### **Mora Cera termostaattihanat:**

Kylpy/suihkuhana 240100

Suihkuhana 241100, suihkuliitäntä alhaalta

Suihkuhana 241150, suihkuliitäntä ylhäältä

## HAKIJA

Ostnor AB, Ruotsi

## VALMISTAJA

Ostnor AB, Ruotsi

## HYVÄKSYNNÄN LAAJUUS

Tällä hyväksynnällä todetaan edellä mainittujen hanojen täyttävän Suomen rakentamismääräyskokoelman vesikalusteille asettamat vaatimukset.

Hana 240100 kuuluu suihkuasennossa äänitasoluokkaan 1 ja kylpyasennossa luokkaan 2. Hanat 241100 ja 241150 kuuluvat äänitasoluokkaan 1.

## HYVÄKSYNNÄN EHDOT

Tuotteeseen liittyvät tekniset tiedot ja asennusohjeet on tarvittaessa toimitettava tuotteen mukana.

## LAADUNVALVONTA

Laadunvalvonnassa noudatetaan hakijan ja Sintef Byggforskin välillä 28.9.2009 allekirjoitettua tai sen jälkeen päivitettyä laadunvalvontasopimusta.

## MERKITSEMINEN

Tuotteeseen on pysyvästi merkittävä valmistajan tunnus. Tuotteeseen tai sen pakkaukseen on merkittävä liitteen mukainen tyyppihyväksyntämerkki sekä valmistajan nimi ja tunnus.

## VOIMASSAOLOAIKA

Päätös tulee voimaan 29.4.2013 ja on voimassa toistaiseksi, kuitenkin enintään 28.4.2018 saakka.

# TYYPPIHYVÄKSYNTÄPÄÄTÖS

Mikäli kyseisten tuotteiden CE-merkintä tulee mahdolliseksi ennen tämän hyväksynnän voimassaolon päättymistä, päättyy tämän hyväksynnän voimassaolo harmonisoidun standardin (hEN) siirtymäajan loputtua.

**HUOMAUTUKSET**

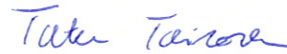
-

**HYVÄKSYNNÄN PERUSTEET**

Ympäristöministeriön asetus Vesikalusteiden tyyppihyväksynnästä 15.6.2006



Lina Markelin-Rantala  
Tiimipäällikkö



Tatu Toivonen  
Arvioija  
Puh. 020 722 5535  
etunimi.sukunimi@vtt.fi

**LIITTEET**

Tyyppihyväksyntämerkki  
Oikaisuvaatimus- ja valitusohje

**TIEDOKSI**

SINTEF Byggeforsk, Knut-Ivar Edvardsen, Postboks 123  
Blindern, N-0314 Oslo