

# CE 40 aquastatic

## Saumauslaasti 1 – 5 mm

### Ominaisuudet

- Elastinen, sopii hyvin lattialämmityksen yhteyteen
- Luja ja vettä kestävä
- Helposti puhdistettava sauman pinta
- Sisä- ja ulkotiloihin
- Erittäin hyvät työstöominaisuudet

### Käyttöalueet

Keraamisten laattojen, lasi- ja kivimosaiikin (ei marmorin) saumaukseen. Vettä hylkivän ominaisuutensa (aquastatic) ansiosta vesipisarat jäävät sauman pintaan eivätkä imeydy saumauslaastiin. Soveltuu erityisen hyvin suihku ja saunatiloihin. Soveltuu sisälle ja ulos. Erityinen suositus elastisuuden ansiosta esim. lämmitetyille alustoille sekä lastu- ja kipsilevyalustoille. Ceresit CE 40 täyttää standardin EN13888 - CG 2 Ar W.

### Alustan esikäsitteleminen

Allaolevan kiinnityslaastin tulee olla kova ja kuiva. Jos keraamisen laatan reunus on erittäin huokoinen tai suojaamaton, varmista ensin CE 40 toimivuus pienellä alueella. Erittäin huokoiset laatan reunat on syytä esikostuttaa sauman erivärisyyden estämiseksi.

### Työn suoritus

Sekoita CE 40 puhtaaseen viileään veteen sopivassa suhteessa (kts. tekn.tiedot taulukko). Sekoita koneella kunnes seos on tasavärinen ja paakuton. Saumauslaasti levitetään saumaan kumilastalla viistosti saumoihin nähden. Ylimääräinen saumauslaasti voidaan pestä pois puhtaaseen veteen kostutetulla sienellä n.15 min kuluttua. Paras vettä hylkivä ominaisuus saadaan kun pesu suoritetaan mahdollisimman vähillä sienen ylivedoilla. Poista mahdollinen kuivunut saumauslaastiharso pehmeällä liinalla.



### Huomioitavaa

Käytä CE 40:tä ainoastaan kuivissa olosuhteissa ja +5°C – +25°C käyttölämpötilassa. Tekniset tiedot perustuvat +20°C huonelämpötilaan ja 60% suhteelliseen ilmankosteuteen. Huomioi, että muissa olosuhteissa kuivuminen saattaa joko nopeutua tai hidastua riippuen kosteudesta ja lämpötilasta. Erot keraamisen laatan reunan imukykyisyydessä, jauhe/vesisuhteessa ja alustan kosteusarvoissa saattavat aiheuttaa sauman värimuutoksia. Täysi vettä hylkivä ominaisuus saavutetaan 5 vrk:n kuluttua saumaamisesta.

### Varastosäilyvyys

12 kuukautta valmistuspäivästä kuivissa olosuhteissa alkuperäisissä pakkauksissa.

### Tekniset tiedot

Sekoitusosuudet:	1,6 l vettä / 5 kg
	0,64 l vettä / 2 kg
Seoksen käyttöaika:	2 tuntia
Käyttölämpötila-alue:	+5 – +25 °C
Kävelykelppoinen:	9 tunnin kuluttua
Lämpötilankesto:	-30 °C – +70 °C
Kulutus:	0,4 – 0,7kg / m <sup>2</sup>
riippuen laattojen ja saumojen koosta.	