



# ARDEX G 10

## Premium-saumauslaasti

- Sementtipohjainen
- Keraamisten laattojen ja luonnonkivien saumaamiseen
- Henkilöliikenteen alle
- Hyvä sävyn pysyvyys
- 1–10 mm saumaleveyksiin
- Hyvä tartunta laatan kantteihin
- Helppo saumaus pitkällä pesuajankohdalla
- Ei pala kiinni



### Käyttöalue

Keraamisten laattojen, luonnonkivien ja betonilaattojen saumaamiseen 1–10 mm saumaleveydellä. Lattioille ja seinille, ulko- ja sisätiloissa.

### Tyyppi

Sementtipohjainen Premium-saumauslaasti erityisillä täyte- ja lisäaineilla:

- sileä sauma
- paras mahdollinen työstettävyyys
- hyvä sävyn pysyvyys
- riippumaton luonnonkiven vedenimukyvyistä
- pitkä pesuajankohta.

Sekoitettaessa veteen saadaan pastamainen ja riittoisa laasti, joka on kevyt levittää, ei pala kiinni, täyttää hyvin ja tarttuu hyvin laatan kantteihin.

### Ominaisuudet

ARDEX G 10 on hienojakoinen Premium-saumauslaasti, joka on kevyttuutaan likaa ja vettä hylkivä, säilyttäen hyvin päällysteen arvon, ulkonäön ja käytettävyyden.

### Työskentely

Puhtaassa astiassa sekoitetaan puhdas vesi ja ARDEX G 10 -jauhe ta-saiseen pastamaiseen koostumukseen koneellisesti. 2–3 minuutin odotusajan jälkeen sekoitetaan laasti vielä kertaalleen voimakkaasti.

Sekoitusuhde: 5 kg ARDEX G 10 -jauhetta sekoitetaan noin 1,7 litraan vettä.

Laasti on käyttökelpoinen +20 °C lämpötilassa noin 30 minuutin ajan. Korkeammat lämpötilat lyhentävät ja alemmat pidentävät työaika.

Laastilla on hyvä täyttävyyys ja se on helppo levittää saumakumilla saumoihin.

Lyhyen sitoutumisajan jälkeen esipestään ARDEX G 10 -laasti 15–45 minuutin pesuajan kuluessa riippumatta käytetystä laattatyypistä, mikä jälkeen lyhyen odotusajan jälkeen tehdään viimeistelypesu. Huomi-okaak erityisohjeemme työskentelyyn ja viimeistelyyn.

Pidemmän odotusajan jälkeen kostutetaan pinta, mikä helpottaa pesua. Jäljelle mahdollisesti jäänyt laastiharso voidaan poistaa kostealla sienellä myöhemmin.

ARDEX G 10 voidaan asentaa yli +5 °C lämpötilassa.



# ARDEX G 10

## Premium-saumauslaasti

### Huomattava!

Sementtipohjainen sauma ei ole haponkestävä. Happamat puhdistusaineet kuten sitruunahappo, etikkahappo ja muut happovalmisteet voivat vahingoittaa saumaa. Suosittelemme laattapintojen puhdistukseen neutraaleja puhdistusaineita.

### Yleisesti

Lämminvesi- ja uima-altaissa suosittelemme sementtipohjaisten saumojen sijaan ARDEX WA ja ARDEX RG 12 -epoksisauvoja. Huolimatta saumauslaastien hyvästä kestästä mikrobeja vastaan ei säännöllistä laattapintojen hoitoa ja puhdistusta saa laiminlyödä.

### Haluttu saumasävy

Värimallit ovat vain suuntaa antavia ja työtekniikka vaikuttaa saumasävyyn toteutumiseen. Halutunlaisen saumasävyyn saamiseksi tehdään aina koesaumaus.

### Tasavärisyys

Saumassa voi esiintyä laikkuutta johtuen

- laatan reunojen epätasaisesta imukyvästä
- heti saumauksen jälkeen pintaan jätetystä vesikalvosta
- kalkkisesta vedestä
- työtekniikasta.

Uuden saumauksen laikkuutta voidaan yleensä tasata jälkikastelulla.

### Lisäksi

Sisältää Portland-sementtiä. Aiheuttaa ihoärsytystä. Aiheuttaa vakavan silmävaurion. Voi rasittaa hengitystiehyitä.

Ei lasten ulottuville. Silmät suojataan ja käytetään suojakäsineitä.

IHOKOSKETUKSESSA: Pestään runsaalla vedellä ja saippualla.

AINEEN JOUTUESSA SILMÄÄN: Huuhdellaan huolellisesti muutama minuutti vedellä.

Mahdolliset piilolinssit poistetaan. Jatketaan huuhtelua.

Pölyn hengittämistä vältetään. Säilytetään kuivassa tilassa.

Sisältö / astia kierrätetään paikallisten / alueellisten / kansallisten / kansainvälisten ohjeiden mukaan. Sitoutuneessa tilassa vaaraton ekologisesti ja fysiologisesti.

### Tekniset tiedot ARDEX-laatuvaatimusten mukaan:

Sekoitusuhde:	n. 1,7 l vettä : 5 kg jauhetta	
Jauhepaino:	n. 1,1 kg/l	
Tuorepaino:	n. 1,8 kg/l	
Menekki:	jauhekulutus kun sauman leveys on 3 mm ja syvyys 5 mm	
	60x60 cm laatta	n. 0,10 kg/m <sup>2</sup>
	30x60 cm laatta	n. 0,15 kg/m <sup>2</sup>
	30x30 cm laatta	n. 0,20 kg/m <sup>2</sup>
	15x15 cm laatta	n. 0,35 kg/m <sup>2</sup>
	10x10 cm laatta	n. 0,45 kg/m <sup>2</sup>
	Materiaalihukka on työtavasta ja laatasta riippuen 0,05–0,2 kg/m <sup>2</sup> .	
Työskentelyaika (+20 °C):	n. 30 min.	
Kävelykelpoinen (+20 °C):	n. 3 h	
Kuulapuristuslujuus:	1 vrk kuluttua	n. 27 N/mm <sup>2</sup>
	3 vrk kuluttua	n. 43 N/mm <sup>2</sup>
	7/28 vrk kuluttua	n. 48 N/mm <sup>2</sup>
Pakkaus:	muoviastia 5 kg netto	
Varastointi:	n. 12 kk kuivassa tilassa avaamattomassa alkuperäispakkauksessa.	

### Toimitaan väreissä:

valkoinen
hopeanharmaa
kivenharmaa
antrasiitti
hiekkabeige
jurabeige

Kaikki ARDEX-saumauslaastien värimallit ovat vain suuntaa antavia. Värisävyyn sopivuus laattaan varmistetaan aina koetyöllä.