



VARMALLA POHJALLA

ARDEX A 828

Kipsitasoite

Valkoinen

Rajaton kerrospaksuus

Myös ”nollaan”

Ei painu eikä halkea

Seinäkorjauksiin

Palamaton A 1 DIN 4102, osa 4



ARDEX Oy
PL 53
02601 ESPOO
Puhelin: (09) 6869 140
Telefax: (09) 6869 1433
E-mail: ardex@ardex.fi
Internet: www.ardex.fi

ARDEX A 828

Kipsitasoite

Käyttöalue:

Käsittlemättömän muurauksen, betonin, kevyiden rakennuslevyjen, äänieristyslevyjen ja eristyslevyjen rappaus ja tasoitus ennen tapetointia tai maalausta.

Leveiden painumien ja railojen täyttö seinissä ja katoissa.

Halkeamien, reikien, saumojen ja rakojen korjaus.

Kipsilaattojen asennus.

Kiinnikkeiden ja rasioiden asennus.

Vain sisätiloissa.

Alustan esikäsittely:

Alustan pitää olla karhea, kuiva, kiinteä, pölytön, puhdas liasta ja muista tartuntaa heikentävistä aineista. Tapetit, huonosti kiinni olevat maalikerrokset ja hauras rappaus poistetaan.

Lakka-, öljy- tai muovimaalaukset sekä vastaavista tiiviistä pinnoista koostuvat alustat puhdistetaan vahasta, öljystä ja rasvasta ennen tasoitusta.

Tiiviit pinnat pohjustetaan ARDEX P 82 -pohjustusaineella ennen tasoitusta. Sileä betoni pohjustetaan ARDEX P 51: llä ohennettuna veteen 1:3. Lastulevy pohjustetaan laimentamattomalla ARDEX P 51:llä.

Työskentely:

Puhtaaseen astiaan kaadetaan puhdasta, kylmää vettä ja voimakkaan sekoituksen aikana lisätään jauhe kunnes saadaan möykytön laasti.

12,5 kg ARDEX A 828 -jauhetta sekoitetaan n. 6,5 l vettä.

Laastin annetaan seisoa 1 - 3 min, jolloin uudelleen sekoituksen jälkeen saadaan tahnamainen laasti, jonka työaika on n. 0,5 tuntia.

Laasti kovettuu koko syvyydeltään painumatta ja halkeamatta saumoissa ja koloissa. Erityisen sileiden pintojen saamiseksi jälkitasoitetaan laastikerros kovettumisen jälkeen tai hierretään vedellä, minkä jälkeen pinta vedetään teräksellä.

Epävarmoissa tilanteissa suosittelemme koetasoitusta.

ARDEX A 828 voidaan käyttää lämpötiloissa yli 5 °C.

Jälkikäsittely:

Tasoitekerroksen pitää olla läpikuiva ennen maalin tai liiman levittämistä.

Pohjustuskäsittely tartuntalujuuden parantamiseksi on yleensä tarpeeton.

Paikkauksien ja osittain tasoitusten yhteydessä voi korjattujen kohtien tai koko pinnan pohjustus tulla kyseeseen, jotta vältetään maalikerroksen epätasaiselta kuivumiselta, riippuen käytetyn maalin täyttö- ja peittokyvystä.

Tiiviiden seinäpäällysteiden alustat sekä vedenkestävät tasoitukset esim. kosteissa tiloissa tehdään sementti-pohjaisella ARDEX B 12 -tasoitteella tai ARDEX A 950 -korjausmassalla paksuudesta riippuen.

Huomaa:

Tuotteisiin annettuihin käyttöohjeisiin saattavat vaikuttaa maakohtaiset rakennusmääräykset, rakenteet, sertifiointivaatimukset ja käytännön kokemus.

Tekniset tiedot

ARDEX-laatuvaatimusten mukaan:

Sekoitusuhde: n. 6,5 l vettä : 12,5 kg jauhetta tai
n. 1 TO vettä : 2 TO jauhetta

Jauhepaino: n. 1,0 kg/l

Tuoreen laastin paino:
n. 1,5 kg/l

Työaika: n. 30 min (20 °C)

Kovettunut: n. 45 min (20 °C)

Jauheen kulutus: n. 1,0 kg/m²/mm

Päällystys: kuivumisen jälkeen

Puristuslujuus: DIN 1164
28 vrk jälkeen 9,0 N/mm²

Taivutusvetolujuus: DIN 1164
28 vrk jälkeen 4,0 N/mm²

pH-arvo: 7 - 8

Varastointi: n. 12 kk kuivassa tilassa avaamattomassa alkuperäispakkauksessa

Takuu:

ARDEX-tuotteet on testattu laboratoriossa ja käytännössä. Kun noudatetaan voimassa olevia viranomaisten määräyksiä ja ohjeita rakentamisesta ja antamiemme ohjeita tuotteen käytöstä, saadaan haluttu lopputulos.