

# AM 51 Vario Asennuslaasti

## Tuote

Mineraalinen pikalaasti kulmaprofiilien, sokkeliprofiilien ja rappauslistojen asentamiseen.

## Käyttö

Nopeasti sitoutuva laasti kulma-, päätös-, sokkeli- ja liikuntasaumaprofiilien asentamiseen. Asennustöissä rasioiden, liitännöiden ja katkaisijoiden kiinnittämiseen. Myös sähkö- ja asennusputkien kiinnittämiseen. Käytettävissä yhtä lailla kalkki- ja/tai sementtilaasteille kuin myös kipsipohjaisille laasteille. Voidaan käyttää kaikkiin sisä-, ulko-, kosteisiin- ja märkiin tiloihin. Soveltuu pienten tiilimuuraukkojen tasoittamiseen.

## Koostumus

Nopeasti sitoutuvia erikoiselementtejä ja mineraalisia lisäaineita työstöä ja tarttuvuutta parantamaan.

## Ominaisuudet

Nopeasti kovettuva, (noin 30 minuuttia) mineraalinen asennuslaasti, jonka pysyvyys on hyvä ja tarttuvuus erinomainen.

## Tekniset tiedot

Laastiryhmä: P II normin DIN V 18550 mukaisesti  
Lujuus: CS II normin DIN EN 998-1 mukaisesti  
Raekoko: 0–0,8 mm  
Veden tarve: 6–7 l/säkki  
Riittoisuus: noin 18 l/säkki  
Menekki: noin 0,4 kg/m (alustasta ja profiilista riippuen)  
Työstöaika: noin 15–20 minuuttia

## Pakkaus

Paperisäkki, säkin sisältö 25 kg, (42 säkkiä kuormalavalla = 1 050 kg)

## Varastointi

Kuivassa ja suojattuna. Varastointiaika ei saa ylittää 6 kuukautta.

## Laadunvarmistus

Säännöllinen laadunvalvonta- ja tarkastus ja kaikkien raaka-aineiden tiukka vastaanottotarkastus. Yrityksellä on TÜV-hyväksytty ja sertifioitu, maailmanlaajuisesti voimassa olevan normin DIN EN ISO 9001 mukainen laatujärjestelmä sekä TÜV-hyväksytty ja sertifioitu ympäristöjohtamisjärjestelmä, maailmanlaajuisesti voimassa olevan normin DIN EN ISO 14001 mukaisesti.

## Kemikaalilain mukainen luokitus

Varoitusmerkki: Xi Ärsyttävä  
R-lausekkeet:  
R 36/38: Ärsyttää silmiä ja ihoa.  
R 41: Vakavan silmävaurion vaara.  
S-lausekkeet:  
S 2: Ei lasten ulottuville.  
S 24/25: Vältettävä silmä- ja ihokosketusta.  
S 26: Silmiin joutuessa huuhdeltava hyvin vedellä, ja mentävä lääkäriin.  
S 37/39: Käytä työssä sopivia suojakäsineitä ja suojalaseja.  
S 46: Ainetta nieltäessä mentävä heti lääkäriin, ja näytettävä pakkaus tai etiketti.  
Vähäkromaattinen TRGS 613:n mukaan

## Alusta

Alustan on oltava luja, kuiva, kantava, pölytön, eikä siinä saa olla likaa tai irrotusaineita. Alustaksi soveltuvat kaikki tavalliset rakennuskivet, joista seiniä valmistetaan.

## Työstö

Sekoita AM 51 Vario –asennuslaasti vain puhtaaseen veteen, jossa ei ole muita lisäaineita. Sekoita käsin sopivalla työvälineellä tai vispilällä (pane vettä, sirottele kuivaa laastia). Sekoitettu laasti jähmettyy noin 5 minuutissa hieman. Kun sitä sekoitetaan vielä kerran vispilällä ilman vedenlisäystä, saadaan notkea, pysyvä laasti, joka sitten voidaan työstää 15–20 minuutin kuluessa. Prosessin kiihdyttämiseksi ei saa missään tapauksessa lisätä kipsiä, sillä on kyseessä pi-kasementtituote. Älä myöskään sekoita muuhun sementtiin tai sementtiä sisältäviin tuotteisiin.

Levitä AM 51 Vario –asennuslaasti ripotellen. Laastin paksuus tarpeen mukaan. Laastin osa-aineet mukautuvat kiskojen stabiliteetin mukaan, mutta 50 cm:ä ei saisi ylittää. Paina kiskot heti kasaan ja suorista, sivele ylijäänyt laasti tasaiseksi. AM 51 Vario –asennuslaasti pitää työstää ennen jähmettymistä. Juuri sitoutunutta ainetta ei saa enää sekoittaa uudelleen eikä ohentaa ja sekoittaa sitä vedellä. Pese työvälineet heti käytön jälkeen puhtaalla vedellä. Poista yli jäänyt aine lyhyen työstöajan vuoksi heti.

### Ohjeita

Suuri ilman kosteus ja matalat lämpötilat voivat pidentää sitoutumisaikaa huomattavasti. Käytettäessä kipsi- tai kalkki-kipsilaasteja on pidettävä vähintään yhden päivän väli kiskojen asennuksen ja rappauksen välillä, kalkki-tai kalkki-sementtirapauksissa vähintään 2 tuntia.

Sekoita aina vain sen verran asennuslaastia kuin 15-20 minutissa voidaan työstää. Älä sekoita sitoutunutta ainetta enää uudestaan veteen.

Laastia työstettäessä ja sen kuivuessa seinän- ja ulkoilman lämpötila saa olla alhaisimmillaan + 5 °C ja korkeintaan 30 °C. Normeja DIN EN 998-1, DIN V 18550 ja DIN 18350 (VOB, osa C; Saksa) on noudatettava.

Tekninen tuotekortti: AM 51 Vario Asennuslaasti 04-03/09 (AnsetzMörtel AM 51 Vario)

Valmistaja: Baunit GmbH, Saksa.

Maahantuonti ja Myynti: Kivira Oy

---

*Tuotteiden ostajille ja käyttäjille antamamme käyttötekniset suositukset perustuvat kokemuksiimme, ja ne vastaavat nykyistä tieteen ja käytännön tietämystä. Ne eivät ole sitovia, eivätkä ne luo sopimusoikeudellista suhdetta, eivätkä kauppasopimuksen sivuvelvoitteita. Ne eivät vapauta ostajaa tarkistamasta itse tuotteidemme soveltuvuutta aikomaansa käyttötarkoitukseen. Rakennustekniikan yleisiä sääntöjä on noudatettava. Pidätämme itsellämme oikeuden teknistä kehitystä vastaaviin muutoksiin ja parannuksiin tuotteessa tai sen käytössä. Näiden teknisten tietojen julkaiseminen kumoaa aiemmat versiot. Ajankohtaisin tieto on internet-sivuillamme.*

**Kivira Oy**  
Juvan Teollisuuskatu 21 B  
02920 Espoo

Puh. 097742720  
Fax. 0977427212

info@kivira.fi  
www.kivira.fi

sivu 2/2