

Baunit DuoFix



Produkts	Ražotnē sagatavots pulverveida minerālais maisījums līmēšanai, paredzēts izstrādāt gan ar rokām, gan ar tam paredzētām mašīnām.
Sastāvs	Cements, apmetuma smiltis, piedevas.
Īpašības	Ūdens tvaikus caurlaidoša līmjava āra un iekšdarbiem, viegli izstrādājama.
Pielietojamība	Siltumizolācijas plākšņu pielīmēšanai.
Tehniskie dati	Frakcija: ≤ 1 mm Blīvums sausā veidā: apm. 1400 kg/m^3 Noturība uz polistirola: $\geq 0,06 \text{ N/mm}^2$ (60% līmētam laukumam) Nepieciešamais ūdens daudzums: apm. 6 l/maiss Patēriņš: līmējot: ap 5,0-6,5 kg/m^2 (min. kontaktaukums līmēšanai – 60%)
Iedalījums saskaņā ar likumu par ķīmiskajām vielām	Bīstamības pakāpe : Xi - kairinošs R-regulas: R 36: kairina acis R 38: kairina ādu R 43: saskaroties ar ādu, var izraisīt jutīgumu S-regulas: S 2: sargāt no bērniem S 24: nepieļaut nokļūšanu uz ādas S 25: nepieļaut nokļūšanu acīs S 26: ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un griezties pie ārsta S 27: nekavējoties novilkt notraipīto apģērbu S 28: ja nokļūst uz ādas, nekavējoties nomazgāt S 37: strādāt piemērotos aizsargcimdos Ir jāievēro putekļu koncentrācija pēc MAK-vērtību skalas no 2001. (smalko putekļu koncentrācija max. 6 mg/m^3 , kopējā putekļu koncentrācija max. 15 mg/m^3). Apvilciet un sacietējis produkts nav bīstams.
Uzglabāšana	Sausā vietā uz koka paletēm, iefītu plēvē uzglabāt ne ilgāk kā 12 mēnešus.
Kvalitātes kontrole	Pārbaude un uzraudzība rūpnīcas laboratorijā.
Piegādes forma	Maiss 25 kg, 1 palete=48 maiši=1200kg
Virsmā	Pamatnei jābūt tīrai, sausai, nesašūšanai, attīrītai no putekļiem, ūdeni neatgrūdošai, brīvai no pelējumiem, izturīgai pret slodzi, bez nesaistītām daļiņām. Apmetuma pamatnes pārbaude notiek saskaņā ar ÖNORMEN B 6410 direktīvām.
Apstrāde	Uzjaukšana: Baunit DuoFix sauso maisījumu iebērt tīrā ūdenī (ap 6,0 l ūdens/maiss), samaisīt ar piemērotu mikseri līdz veidojas viendabīga masa bez kunkuļiem, noturēt 5

minūtes un atkārtoti samaisīt.

Sagatavoto Baumit DuoFix maisījumu jāizstrādā 1,5 stundas laikā.

Līmēšana: Sienām ir jābūt līdzenām (+/-5 mm/m). Lielāki nelīdzenumi ir jānovērš atsevišķā piegājienā.

Ja sienas ir līdzenas, līmi uzklāj ar nerūsējošā tērauda lāpstiņu, ja sienas ir nelīdzenas, līmi uzklāj pēc punktu – rāmja metodes, t. i., 5 cm platu līmes joslu uzklāj uz plāksnes malām tai visapkārt un papildus arī plāksnes vidū uzklāj vismaz 3 plaukstu lieluma līmes pikas.

Fasādes siltumizolācijas plāksnes papildus līmēšanai, ja nepieciešams, nostiprināt arī ar dībeļiem. Šos darbus var veikt ne ātrāk kā 24 stundas pēc plākšņu pielīmēšanas ar Baumit DuoFix līmjavu.

Vispārīgie norādījumi

Gaisa, materiāla un virsmas temperatūrai apstrādes un apvilšanās laikā ir jābūt virs +5°C. Izmantot drīkst tikai tīru ūdeni. Nedrīkst piejaukt citus (piem. pretsala piedevas) produktus.