

S2 dodatek za fleksibilnost lepil



> dodatek za fleksibilnost lepilne malte

Opis izdelka

Polimerna disperzija za povečanje elastičnosti in oprijema Murexin lepilnih malt. Z dodajanjem disperzije povečamo deformabilnost lepilne malte, kar vodi do povišanja deformabilnosti lepila z razreda S1 na S2 (skladno z EN 12004 ali EN 12002) in doseganje razreda deformabilnosti S1 za nedeformabilna lepila.

Za notranjo in zunanjo uporabo kot dodatek za lepilne malte Murexin pri povečanih statičnih ali toplotnih obremenitvah, za zmanjšanje ali absorbiranje napetosti, na primer pri polaganju na talno ogrevanje, terase, balkone, fasade itd.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
5 KG / ROČKA	-	96

Skladiščenje in rok trajanja:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži, zaščiteno pred zmrzaljo 365 dni.

Navodila za uporabo

Priporočeno orodje:

Prilagodimo vsakokratni lepilni malti.

Mešanje:

Pred uporabo dobro pretresemo. V čisti mešalni posodi z nizkostonenjskim električnim mešalom maso mešamo dokler ni popolnoma homogena in brez grudic (mešalni čas je približno 3 minute).

Razmerje mešanja:

25 kg Murexin lepilne malte

5 kg Murexin S2 dodatka za fleksibilnost lepil

oziroma

Polaganje keramičnih oblog

13 kg Murexin lepilne malte
2,5 kg Murexin S2 dodatka za fleksibilnost lepil
oziroma
17 kg Murexin lepilne malte
2,5 kg Murexin S2 dodatka za fleksibilnost lepil

Opozorilo:

Predpisani vodi za pripravo lepila odštejemo količino uporabljene emulzije, odvisno od posameznega proizvoda.

Vgradnja:

Glej zadevno lepilno malto.

Nega:

Se prilagodi ustrezni lepilni malti.

Tehnični podatki

Poraba	2,5 kg za 13 kg lepilne malte, oz. 2,5 kg za 17 kg lepilne malte, oz. 5 kg za 25 kg lepilne malte
Temperatura pri vgradnji	> +5°C

Podlaga

Primerne podlage:

Glej zadevno lepilno malto.

Podlaga mora biti suha, trdna, nezmrznjena, stabilna in očiščena prahu, umazanije, olja, maščob, sredstev za razopaženje in nesprijetih delcev. Pregledana naj bo v skladu z veljavnimi nacionalnimi in evropskimi standardi in smernicami za graditev objektov in sprejetimi pravili splošne prakse.

Za popoln sistem

Opis

Primerno za:

Maximo M41 fleksibilno lepilno malto
KGF 65 sivo fleksibilno lepilno malto
KWF 61 belo fleksibilno lepilno malto
KTF 55 Trass fleksibilno lepilno malto
SFK 85 Trass hitrovezno fleksibilno lepilo
SFK 81 hitrovezno fleksibilno belo lepilo

Polaganje keramičnih oblog

FBS 75 razlivno lepilo
HX 1 hibridno lepilo
KL 5 fleksibilno lepilno malto
MFK 45 Mureflex
FSZ 45 lepilno malto
KPF 35 Profiflex lepilno malto

Napotki glede izdelka in obdelave

Napotki glede materiala:

- Pri obdelavi zunaj idealnega območja temperature in/ali vlažnosti zraka se lahko lastnosti materiala bistveno spremenijo.
- Materiale pred obdelavo ustrezno temperirajte!
- Za ohranjanje lastnosti izdelkov ni dovoljeno primešati drugih materialov!
- Količine dodane vode ali podatke o redčenju je treba izjemno natančno upoštevati!
- Niansirane izdelke je treba pred uporabo preveriti glede natančnosti barve!
- Enakost barve je mogoče zagotoviti samo znotraj ene serije.
- Na pripravo barvnega odtenka bistveno vplivajo pogoji okolice.

Napotki za okolico:

- Ne obdelujte pri temperaturi podlage pod +5 °C!
- Idealno temperaturno območje za material, podlago in zrak je od +15 do +25 °C.
- Idealno območje vlage v zraku je od 40 do 60 % relativne vlažnosti.
- Večja vlažnost zraka in/ali nižje temperature zavirajo, nižja vlažnost zraka in/ali višje temperature pa pospešujejo sušenje, vezavo in strjevanje.
- Med fazo sušenja, reaktivnosti in strjevanja poskrbite za zadostno prezračevanje; preprečite prepih!
- Zaščitite pred neposredno sončno svetlobo, vetrom in vremenskimi vplivi!
- Zaščitite sosednje sestavne dele!

Nasveti:

- Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom.
- Upoštevajte tehnične liste vseh izdelkov MUREXIN, uporabljenih v sistemu.
- Za izboljšavo del shranite originalno zapakiran proizvod zadevne serije.

Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile ugotovljene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin lahko navedene vrednosti posameznih dobav rahlo odstopajo, kar pa ne vpliva na ustreznost izdelkov.

Varnostni napotki

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezujoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezo, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različica ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.si.