

Lepilna emulzija

Emulzija za takojšnja uporabo za izboljšanje spoja, zvišanje prožnosti in za vodozaporni učinek cementno vezane malte ter kot vezni most za nadaljnje premaze. Primerno za zunanjo in notranjo rabo.

Namen uporabe:

Lepilna emulzija se uporablja kot tekoči aditiv za cementno vezano malto, lepila, polnila in betone. Povečuje adhezije, elastičnost in hidroizolacijski učinek in je zato še posebej primerna za obdelavo s cementno vezanim lepilom za ploščice pri visokih termičnih napetostih in za keramiko in plošče iz naravnega kamna v velikem formatu. Lepilna emulzija je tudi zelo dobra kot predhodni premaz na problematičnih podlagah kot so lesena tla in se uporablja za sledeče premaze.



Material:

Lepilna emulzija je kakovostna disperzija iz umetne mase, ki ne vsebuje razredčil. Pripravljena je za takojšnja uporabo in izboljšuje tako vodotesnost malte kot tudi njeno sposobnost sprejemljivosti in lepljenja med osnovo in malto. Lepilna emulzija je primerna za notranjo in zunanjo uporabo.

Uporaba:

Pri obdelavi kot dodatek za lepilo, malto ali beton mešajte v čisti posodi v spodaj navedenem razmerju vse do gostote, primerne za obdelavo, v danem primeru je potrebna naknadna odmera.

Nanesite lepilno emulzijo pri grundiranju ali veznem mostu s primernim orodjem, npr. z barvnim valjčkom ali zidarskim čopičem na predhodno očiščeno površino. Pri uporabi kot vezni most sledi nanos malte še na sveže v še nekoliko vlažno lepilno emulzijo.

Za grundiranje močno vpojnih površin in za vezanje prahu mora biti lepilna emulzija popolnoma osušena, preden sledi nanos malte.

Ne obdelujte pri temperaturah zraka, materiala in podlage, nižjih od +5 °C.

Čas obdelave:

Čas obdelave znaša pri +20 °C kot vezni most/grundiranje pribl. 15-30 minut, kot malto, lepilo za ploščice ali dodatek za estrih velja čas obdelave za malto.

Poraba:

Kot vezni most ali grundiranje odvisno od vpojnosti podlage potrebujete na m² površine pribl. 0,2 l lepilne emulzije. Sorazmerje pri mešanju za cementno vezana lepila za ploščice znaša pribl. 1 l lepilne emulzije in 0,5 l vode na 5 kg lepila za ploščice. Kot dodatek za malto je treba lepilno emulzijo dodati v mešalno vodo. Ob tem je treba na posameznih zabojnikih navedene količine za mešanje z vodo je prepoloviti in jo nadomestiti z lepilno emulzijo. Zmanjšana količina vode in lepilna emulzija (razmerje 1:1) morata v seštevku dati navedeno količino vode za mešanje.

Podlaga:

Podlaga mora biti trdna, nosilna in prosta prahu. Odstraniti je treba umazanijo, olje, maščobe in premične dele. Preverite podlage in v danem primeru jih pred nanosom lepilne emulzije naredite hrapave. Vpojne podlage, kot so porozni beton ali mavčne plošče, je treba grundirati po celotni površini in nerazredčeno. V primeru, da se emulzija uporablja za nadzor prahu, mora biti emulzija pred nanosom naslednje plasti popolnoma osušena. To je odvisno od vremenskih razmer po pribl. 4 urah. Pri uporabi kot vezivnega mostu na tesnih ali gladkih podlagah kot npr. les, sledi obdelava na sveže, in sicer malta, lepilo in kit se vključijo v zamolklo vlažno emulzijo.

Lepilna emulzija

Skladiščenje:

Odporno proti zmrzali v originalno zaprtem pakiranju.

Dobavna oblika:

1-l lonček

5-l vedo

Navodila:

Tehnični podatki se nanašajo na 20 °C/65 % relativne zračne vlage.

Upoštevajte varnostna navodila na embalaži.

Napotki temeljijo na obsežnih raziskavah in praktičnih izkušnjah. Le-teh ni mogoče moč prenesti na vsak primer uporabe. Zato vam priporočamo, da po potrebi izvedete preizkuse uporabe. V okviru nadaljnjega razvoja si pridržujemo pravico to tehničnih sprememb. Sicer veljajo naši splošni poslovni pogoji.

Nadaljnje informacije preko:

direktne številke servisne službe: 0049 (0) 180/3 000 462

BAHAG AG
Poštni predal 100561
D-68005 Mannheim

BAUHAUS SCHWEIZ AG
Sägetstrasse 5
CH-3123 Belp/Bern

BAHAG AG
Poštni predal 4000
A-4600 Wels

BAUHAUS ZAGREB k.d.
Škorpi Kora 27
HR-10000 Zagreb