

Električarski gips

Brzostežući gips specijalno za gipsanje utičnica i električnih vodova u zatvorenom.

Svrha uporabe:

Električarski je gips prikladan za različita područja primjene u području električnih instalacija, primjerice za gipsanje utičnica i električnih vodova. Prikladan također i za punjenje rupa i usadnica ili za popravljanje bridova i zaglađivanje neravnina.

Materijal:

Električarski je gips brzostvrdnjavajući gips visoke kvalitete.

Podloga:

Podloga mora biti nosiva, čista, bez prašine i masnoća. Valja ukloniti otpuštene dijelove koji se truse. Zatim navlažite podlogu.

Potrošnja:

Potrošnja ovisi o vrsti primjene.

Obrada:

Željenu količinu električarskog gipsa usipajte u čistu vodu (npr. u gumenoj posudi) i žlicom ili lopaticom zamiješajte u kašastu masu bez grudica. Zamiješanu masu odmah nanesite žlicom ili gladilicom, a prijelaze po potrebi izravnajte mokrim kistom. Električarski gips ne smije se primjenjivati na površinama opterećenima vlagom niti primjenjivati zajedno s proizvodima koji sadrže cement. Nemojte obrađivati kada je temperatura zraka i podloge manja od +5 °C.

Vrijeme obrade/stvrdnjavanja:

Vrijeme obrade pri + 20 °C iznosi oko 15 minuta.

Skladištenje:

Čuvajte na suhom mjestu, na odgovarajući način.

Oblik isporuke:

Vrećica od 5 kg

Napomena:

Tehnički podatci odnose se na relativnu vlažnost zraka od 20 °C/65 %.
Obratite pažnju na otisak na vreći.

Upute su sastavljene na temelju opsežnih ispitivanja i iskustava iz prakse. Ne odnose se na svaki slučaj primjene. Stoga preporučamo da po potrebi provedete probnu primjenu. Pridržavamo pravo na tehničke izmjene u okviru daljnjeg razvoja. Za sve ostalo vrijede naši Opći uvjeti poslovanja.



Ostale informacije:

Telefonska podrška: 0049 (0) 180/3 000 462

BAHAG AG
Postfach 100561
D-68005 Mannheim

BAUHAUS SCHWEIZ AG
Sägetstrasse 5
CH-3123 Belp / Bern

BAHAG AG
Postfach 4000
A-4600 Wels

BAUHAUS ZAGREB k.d.
Škorpikova 27
HR-10000 Zagreb