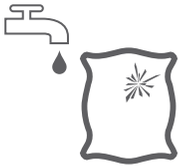


LAFILLFRESH B
JE PO NOVEM
PALLAS FILL B



PALLAS FILL B

Fugirna masa za fugiranje z armaturno mrežo

			
5 kg / 3,2 l vode Čas skladiščenja 6 mesecev	Mešati 2 minuti. Pustiti, nato zmešati do gladkega	Čas uporabe 65 minut	Za notranjo uporabo (min. + 5°C)

NAVODILA ZA UPORABO

Pallas fill B je masa za glajenje in bandažiranje mavčno-kartonastih plošč z ojačitvenimi trakovi

Pallas fill B je fino zrnata izravnalna masa za glajenje in kitanje mavčno-kartonastih plošč, kot so naprimer AK, HRAK ali s posnetimi robovi.

Priprava

Vsebinsko stresite v 3,2 l čiste vode. Manjše količine stresite v ustrezno manjšo količino vode, tako da bo razmerje med vodo in prahom 0,64 – ali pa dodajte toliko prahu, da se bodo začele oblikovati suhe kepice.

Pustite 2 minuti in nato premešajte z zidarsko lopatico, dokler masa ni gladka. Uporabljajte čisto vedro in orodje.

Bandažiranje

Vse robove plošč predhodno navlažite. Namešano maso prečno nanesite na spoj plošč. Prek tega dodajte bandažirni trak, katerega z gladilko vtisnete v mehko maso, ter vse skupaj zgladite.

Ko so spoji suhi nanesete nov nanos sveže gladilne mase (Finish) in zgladite spoje, ki so brez prehoda med ploščami (Q2 kvaliteta).



Siniat SARL, D-61440 Oberursel
Nemčija
SI-FF-0713077
DIN EN 13 963 - 3B

Fugirna masa za fugiranje rež med
mavčnimi ploščami

Reakcija na požar A1
Upogibna natezna trdnost: NPD

SINIAT GMBH

Frankfurter Landstraße 2-4
D-61440 Oberursel
T +49 6171/61 33 33
F +49 6171/61 39 20

www.siniat.ch

Ta produkt je sestavljen v glavnini iz mineralnih surovin, ki lahko vsebujejo sledove kremenca. Med uporabo izdelka se lahko sprošča prah, ki vsebuje kremenove delce. Zaradi tega bodi pozorni na naslednje varnostne ukrepe:

1. V kolikor je mogoče se izognite uporabi sesalnih naprav med pripravo izdelka.
2. Zagotovite primerno prezračevanje na delovnem mestu.
3. Izogibajte se stiku z očmi in kožo. Da bi se izognili pretiranemu vdihavanju, nosite ustrezna zaščitna oblačila (zaščitna očala, rokavice, zaščitna oblačila in maske za prah vsaj tipa FFP2).

Za več informacij obiščite našo spletno stran www.siniat.de