

ADERA BASIC



Opis:

Adera Basic je prah belo-žučkaste boje na bazi poluhidratisanog kalcijum sulfata. U kombinaciji sa vodom daje homogenu smesu, pogodnu za nanošenje. Nakon sušenja se dobija jaka i dugotrajna površina.

Karakteristike :

Granulacija	< 200 µm
Vreme upotrebljivosti	minim 11 minuta
Optimalna količina vode	600-700g/1 kg proizvod
Način nanosenja	ručno
Reakcija na vatru	A1
Rok trajanja	6 meseci
Pakovanje	5 kg vreća 208 vreća / paleta 25 kg vreća 45vreća / paleta
Otpornost na udarce	minimum 2 N/mm ²
Otpornost na pritisak	minimum 3,8 N/mm ²
Radna temperatura prostora	min5° - max 35°
Relativna vlažnost vazduha	maxim 60%
Cod SAP	vreća 5 kg 91394 vreća 25 kg 91397

Proizvod ispunjava standard SR EN 13279-1:2009

Aplikacije :

Adera Basic se koristi za prethodne nivelacije površina i njihove popravke, ispune rupa i pričvršćavanje nosača i ugradjenih elektroinstalacija.



Priprema



Bez mešanja



Aplikacija

Priprema podloge i smese

Podloga mora biti suva, bez prašine i masnoća, da se ne ljušta da ne bude zamrznuta i da poseduje nosivost.

Koristeći čist sud ulije se voda i zatim se dodaje gips, tako da pada kao sitna kiša po celoj površini vode. Ostavi se 2-3 minuta da bi se gips natopio vodom i da bi se dobila gustina pogodna za rad. U slučaju mešanja radno vreme se skraćuje za 30%.

Napomena: pošto je u pitanju gips koji brzo očvrstne, priprema se u malim količinama, da bi se izbegli gubici.

Nanošenje na podlogu

Spremljena smesa se nanosi korišćenjem pribora za gletovanje ili špahtlom od nerđajućeg čelika.

Prednosti

- ▶ Lakoća primene i nanošenja
- ▶ Brzina pričvršćavanja nosača i kablova
- ▶ Podešava vlažnost prostorije, zid "diše".
- ▶ Velika mehanička otpornost nakon sušenja
- ▶ Nezapaljiv je, lišen toksičnosti i agresivnosti.
- ▶ Veoma dobra obradivost

Zaštitne mere

Raditi sa prikladnom zaštitnom opremom, naočarima i maskom za prah. Kod duže upotrebe nositi rukavice. Vreća se podiže uz savijanje kolena, dok su leđa uspravna. Izbegavati zaprašivanje okoline. Ne sipati proizvod u kanizacionu mrežu. Može se ukloniti zajedno sa biorazgradljivim otpadom iz domaćinstva.

Uslovi skladištenja

Vreće trebaju da se čuvaju na drvenim paletama u pokrivenim, suvim i od vremenskih uslova zaštićenim prostorijama. U slučaju delimične upotrebe pažljivo zatvorite vreću radi buduće aplikacije.

Sertifikat

Procena usklađenosti proizvoda vrši se kroz kontrolu proizvodnje u fabrici i inicijalnim ispitivanjima tipa, koja vrši laboratorija proizvođača.

Sistem menadžmenta kvaliteta sertifikuje se i ocenjuje periodično od strane sertifikacionog organa AEROQ, čija referenca je standard SR EN ISO 9001:2008 "Sistem menadžmenta kvaliteta. Zahtevi"