

Tuotenimi: Tenax kiviliima, jähmeä



Käyttötarkoitus: Korkean viskositeetin omaava liima, joka on tarkoitettu marmorien ja muiden kivien liimaukseen ja paikkaukseen.

Käyttöohje: Kuivaa ja putsaa liimattava pinta huolellisesti ennen liimausta. Ota tarvitsemasi määrä liimaa ja lisää kovetinta (2-3 %). Sekoita kunnes seos on tasaista. Kovettumisaika 3-4 min. 25° C lämpötilassa. Älä koskaan laita ylimääräistä liimaseosta takaisin purkkiin. Säilytä avattu purkki tiiviisti suljettuna viileähkössä paikassa (20° C).

Turvaohje: Liima on kemiallinen tuote ja suosittelemme noudattamaan sille tarkoitettuja ohjeita, jotka on annettu erillisessä käyttöturvallisuustiedotteessa.

Tekniset tiedot	
Viskositeetti CPS 25° C 20 r.p.m. (ASTM D2196)	250 000 - 350 000
Tiheys 25° C g/cm ³	1,1
Olomuoto	Jähmeä
Vakioväri	Läpikuultavan kellertävä
Väri kovettumisaikan jälkeen	Läpikuultavan kellertävä
Lisäväriaineet	Tenaxin metallioxdidi väripastat
Liiman ja kovettimen käyttösuhde	100/3
Jähmettymisaika 25° C	6'-8'
Alin kovettumislämpötila	0° C
Alin käyttölämpötila kovettumisen jälkeen	0° C
Ylin käyttölämpötila kovettumisen jälkeen	110° C
Vetolujuustesti ASTM D683	
Kuormituskestävyys (Mpa)	25
Venyvyys	1,5 %
Vetolujuus (Mpa)	3000
Taivutustesti ASTM D790	
Katkaisukestävyys (Mpa)	110
Pakkauskoko (litra)	1 (4 ja 17)
Säilyvyys	Säilytettävä 18° C - 25° C lämpötilassa sisätiloissa, alkuperäisessä pakkauksessa. Liima säilyy ainakin 6 kk.