

VABER INDUSTRIALE S.P.A.

PRODUZIONE ADESIVI E PRODOTTI CHIMICI INDUSTRIALI

Strada San Mauro, 203 I – 10156 Torino (ITAALIA)

Tel. +39 011273 44 32

Faks +39 011273 17 76 /+39 011 223 77 72

e-post: info@vaber.it



TEHNILINE ANDMEKAART

VABER 250 M

NR 4129104E

Välja antud: 11.04.1993

Redigeerimise nr.: 4

Kuupäev: 28.06.2002

Koostaja: Cecconello **T.D:** Girivetto

Q.M.S.: Favata

1. KIRJELDUS

VABER 250 M on pehme kummiprofiilide hermeetik, mis säilitab elastsuse. Toode säilitab oma plastilisuse, sellel on head nakkeomadused ning madal kokkutõmbuvus pärast lahustite vabanemist. Vahendit võib kasutada erinevate materjalide (nt klaas, puit, betoon, jne) tihendamiseks.

2. KEEMILISED JA FÜÜSIKALISED OMADUSED

ALUS	: sünteetiline kumm, plastifikaatorid, mineraal täietained ja lahused.	
VÄLIMUS	: tiksotroopne pasta	
VÄLIMUS/LÖHN	: must	
VÄLJUTUS @ 25 °C /15 sec	: 20 – 30g	1*
ERIKAAL	: 1,43 ± 1,47 g/cm ³	2*
PAIGALDUSTEMPERATUUR	: +10 °C - +35 °C	3*
KUIVAMINE 1h @ 110°C	: 93 – 95 %	4*
VASTUPIDAVUS @ 90 °C	: suurepärase	5*
TÄIELIK KUIVAMINE @ 25°C- R.H.55%	: 24-36h	6*

1* VABER meetod T-19 (viide: ASTM D2452-87)

2* VABER meetod T-04 (viide: ASTM D1475-9 0)

3* VABER meetod temperatuur näidatud vahemikus

4* VABER meetod T-05 (viide: ASTM D2369-9 5)

5* VABER meetod T-48

6* VABER meetod T-36

Tehniline andmekaart järgneb –nr 4129104E- VABER 250 M

Redigeerimise nr.: 4, Kuupäev 28.06.2002

Lk 1 / 2

3. RAKENDUSED JA KASUTAMINE

VABER 250 M on paigaldatav silikoonipüstoliga. Enne paigaldamist veenduda, et pind oleks puhas ja kuiv.

4. PAKENDAMINE

VABER 250 M on saadaval 300 ml pakendina.

5. HOIUSTAMINE JA SÄILIVUSAEG

VABER 250 M säilivusaeg originaalpakendis, hästi ventileeritud kohas kuivades tingimustes ja temperatuuril +5°C - +35°C hoituna on 12 kuud alates tootmiskuupäevast.

6. MÄRKUS

Ülal toodud informatsioon ja muud tehnilised näitajad (nii suulised kui ka kirjalikud või testimise tulemusel saadud), eriti need, mis puudutavad meie toodete rakendamist ja kasutamist, vastavad meie parimatele teadmistele ja kogemustele. Siiski ei anna need meie garantiid lõpptulemusele ega ei kehtesta ühtegi juriidilisest suhtest tulenevat vastutust.

Arvestades materjalide rohkust, toetusi, käitlemis- ja hoiustamistingimusi, aga ka tootmis- ja kasutustingimusi, peab toote kasutaja alati ise vastavalt oma konkreetsetele kasutamise asjaoludele ennetavalt kogu eelpool toodud informatsiooni ja juhised üle kontrollima.

Mitte ühtki käesolevas väljaandes toodud väidet ei loeta volituse või soovitusena andmiseks kolmandate isikute mistahes tööstusomandi õiguste rikkumiseks.

©

Lk 2 / 2