



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 PROTEX

NR.3549805E

Välja antud: 25. MÄRTS, 1998

Redigeerimise nr.: 4 **Kuupäev:**28.06.2002

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

Q.M.S.: Favata

1. KIRJELDUS

VABER PROTEX on vahajas toode, mis on mõeldud sõidukite metallist karpide alaliseks kaitseks. Vahend on suurepärase kapillaarsusega, tagades kindla kaitse isegi raskesti ligipääsetavates piirkondades (samuti paneelide või osade ühenduskohtades).

VABER PROTEX sobib suurepäraselt ka pikaajaliselt hoiule pandud autoosade ja komponentide (tööriistad, varuosad) kaitsmiseks.

2. KEEMILISED JA FÜÜSIKALISED OMADUSED

ALUS	:nafteensed ja parafiinsed mineraalõlid, lisandid, süsivesinik lahus.	
SAADAVAL OLEVAD VÄRVID	: tume ja läbipaistev	
ERIKAAL	: 0,86 ÷ 0,90 g/cm ³	2*
KUIVAMINE (1 h @ 110°C)	: 48 ÷ 53 %	3*
KESTVUS	: > 500h	4*
VÄLIMUS	: Veniv vedelik	
VENIVUS	: 400 ÷ 9000 cps	1*
KOOSTIS	: Vahajas	

1* Vaber'i meetod T-02 (viide: ASTM D 2196-91A)

2* Vaber'i meetod T-04 (viide: ASTM D 1475-90)

3* Vaber'i meetod T-05 (viide: ASTM D 2369-95)

4 * Vaber'i meetod T-34 (viide: ASTM B 117-73)

3. RAKENDUSED JA KASUTAMINE

VABER PROTEXit tuleb enne kasutamist hoolikalt loksutada.
Toode on saadaval 1 ja 2 liitrites purkides. Peale kanda toode VABERi kivikaitse- ja müratõrjepüstolitega L11U/90 või VABER NO-STOP SYSTEM 2000-ga.

4. PAKENDAMINE

Saadaval on toode järgmiselt: 1l ja 2l purgid- 12tk kastis. 18 l konteiner. Saadaval eritellimusel 200l konteiner.

5. HOIUSTAMINE JA SÄILIVUSAEG

VABER PROTEX tuleks säilitada oma originaal pakendis, hästi ventileeritud ja kuivas kohas, temperatuuril +15°C - +25°C. Säilivus: 12 kuud pärast tootmiskuupäeva.

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.

©