



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 TOP 1 SPRAY

NR 3489610E

Välja antud: 17.10.1996

Redigeerimise nr.: 4

Kuupäev: 28.06.2002

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

Q.M.S.: Favata

1. KIRJELDUS

VABER TOP 1 SPRAY on akrüülvaikude baasil valmistatud elastne kivikaitsekattekiht, millel on head nakkuvusomadused. Kiht on vastupidav, kaitstes kerepinda kulumise ja korrosiooni eest. Toode moodustab pinnale peene apelsinikooretaolise elastse kihi. Toode kuivab kiiresti ning seda saab lihvida ja üle värvida igat tüüpi autovärvidega.

2. KEEMILISED JA FÜÜSIKALISED OMADUSED

ALUS	: akrüülvaigud, lahused, plastifikaatorid, mineraaltäiteained.	
VÄLIMUS	: aerosool	
VÄRVUS	: must, valge	
PUUTEKUIV @ 25 °C- R.H. 50%	: 10-15 min	1*
QUV TEST	: hea ka peale 100 pesukorda	2*
REAGEERIMISTEMPERATUUR	: < 0 °C	
KORROSIONIKAITSE	: hea ka peale 200 h	3*
PAIGALDUSTEMPERATUUR	: +10 °C - + 35 °C	
TÄIELIK KUIVAMINE	: 20 min	4*
ÜLE VÄRVIMINE (@ 25 °C- R.H. 50%)	: u. 20 min	5*

1* VABER meetod T-33 (viide: ASTM D1640-95)

2* VABER meetod T-35 (viide: ASTM D4587- 91)

3* VABER meetod T-34 (viide: ASTM B114-73)

4* VABER meetod T-36

5* VABER meetod T-53

Lk 1 / 2

Tehniline andmekaart järgneb –nr 3489610E- VABER TOP 1 SPRAY
Redigeerimise nr.: 4, Kuupäev 28.06.2002

3. RAKENDUSED JA KASUTAMINE

Puhastada pinnad mida soovitakse töödelda. Loksutada hoolikalt enne kasutamist. Pihustage toode 20-30 cm kauguselt pinnale. Aerosooli puhastamisel vältige pakendi pööramist otsikuga allapoole.

4. PAKENDAMINE

VABER TOP 1 SPRAY on saadaval 400ml pakendina- 12 tk kastis.

5. HOIUSTAMINE JA SÄILIVUSAEG

VABER TOP 1 SPRAY 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