



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 323/A

NR.3710503E

Välja antud: 31. Märts 2005

Redigeerimise nr.: 0 Kuupäev:31.03.2005

Kinnitatud: R&D Tõestatud: QMS

1. KIRJELDUS

VABER 323/A on iseliimuv bituumen materjal, mis sobib isoleeriva ja heli summutava kihina paigaldamiseks istmete ja pakiruumi varuratta hoiukoha alla.

2. KEEMILISED JA FÜÜSIKALISED OMADUSED

ALUS	: segu bituumenist, plastifikaatoritest, elastormeeridest ja mineraalsetest täiteainetest	
VÄLIMUS	: tahke, akrüülne	
VÄRVUS	: must	
TIHEDUS	: $1,75 \pm 10\%$	
KAAL	: $3,5 \text{ kg/m}^2 \pm 10\%$	
ERIKAAL	: $2,1 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$	1*
KUUMUSEKINDLUS LÜHIKEST AEGA	: +120 °C	
SÜTTIVUS	: järgides USA FMV SS 302 regulatsiooni klass SE/NBR, klass SE	
PÕLEMISE KIIRUS	: < 100mm/min (DIN 75200)	
TEMPERATUURI TALUVUS	: -30°C ÷ +90 °C	

1* Vaber'i meetod T-03 (viide: ASTM D 792-91)

3. RAKENDUSED JA KASUTAMINE

Tänu toote painduvusele on VABER 323/A-d lihtne paigutada keerulistesse kohtadesse. Toode tuleks paigaldada vähemalt +20 °C juures. Enne paigaldust tuleb hoolikalt puhastada pinnad ning kuivatada. Liimi tugevus sõltub sellest kui tugevasti on toodet surutud vastu pinda paigaldamisel.

4. PAKENDAMINE

*500x400x1,75mm (10tk karbis). *500x500x1,75mm (5- 10tk karbis.). Ülemine pool- polüetüleenkile.

5. HOIUSTAMINE JA SÄILIVUSAEG

VABER 323/A säilivusaeg originaalpakendis, hästi ventileeritud kohas, kuivades tingimustes ja toa temperatuuril 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.

©