

VABER INDUSTRIALE S.P.A.

IPARI VEGYITERMÉKEK ÉS RAGASZTÓANYAGOK GYÁRTÁSA

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

Tel. +39 011273.44.32

Fax +39 011273.17.76 /+39 011 223.77.72

e-mail: info@vaber.it

ALKALMAZÁSTECHNIKAI ADATOK LEÍRÁSA

4019011 sz. VABER SP5

A kiállítás napja: 1990. 11. 11.

4. átdolgozás: 2002. 06. 28.

Készítette: Ceconello **S.T. felelős:** Girivetto **Q.M.S. felelős:** Favatà

1. TERMÉKLEÍRÁS

A VABER SP5 egy egykomponensű poliuretán tömítő-ragasztó.

Az autóiparban a karosszéria elülső és hátsó részén lévő hegesztett pontokra vagy csíkokra, a csomagtartó aljára, az utastér aljára használható.

A VABER SP5 kitűnő gátat képez az illeszkedéseknél és az autó belterére beszivárgó vízzel szemben. A VABER SP5 ezentúl felhasználható még:

- fémszerkezetek illeszkedési hézagába és ragasztásához,
- padlózatok illeszkedési hézagába, különösen amelyekre nehéz gépek kerülnek,
- az elektronikai iparban használatos érintkezések gyors polimerizációjához,
- az autóbusz- és konténerkarosszéria rezgő részeinek egyszerű ragasztásához.

2. KÉMIAI ÉS FIZIKAI TULAJDONÁGAI

ALAPANYAG : poliuretán

JELLEG : tixotróp paszta

SZÍNEK : fehér, szürke, fekete

FAJSÚLY : $1,26 \pm 0,04 \text{ g/cm}^3$ 1*

POLIMERIZÁLÓDÁS : a levegő páratartalmával

ÁTVONHATÓSÁG @ 20°C – R.P. 65% : kb. 30 perc múlva 2*

FILMKÉPZŐDÉS : @ 20°C – R.P. 65% : 10 ÷ 15 perc múlva 2*

POLIMERIZÁLÓDÁS : @ 20°C – P.R. 65% : 3 mm 24 óráig 2*

SHORE A KEMÉNYSÉG : 40 ± 5 3*

A 4019011 sz. leírás folytatása – VABER SP5
4. átdolgozás, 2002. 06. 28.

SZAKÍTÓSZILÁRDSÁG : > 1,5 N/mm² 4*

SZAKADÁSI NYÚLÁS : > 600% 4*

RUGALMAS MODUL 100% : 0,60 N/mm² 5*

HŐELLENÁLLÁS

POLIMERIZÁCIÓ UTÁN : - 30°C ÷ +90°C

FELHORDÁSI HŐMÉRSÉKLET : +10°C ÷ +30°C

1* VABER eljárás T-03 (lásd ASTM D 792-91)

2 * A vastagságtól függ; tesztelve 4 mm átmérőjű csíkon

3* VABER eljárás T-11 (lásd ASTM D 2240-91)

4* VABER eljárás T-10

5* VABER eljárás DIN 53504

3. ALKALMAZÁS ÉS HASZNÁLAT

A VABER SP5 terméket csíkban kell felhordani.

A termék felhordását megelőzően ellenőrizni kell, hogy a felület tiszta, száraz és olajtól mentes legyen. A felületet alapozóval vagy wash-primerrel passzíválni kell, ezután le kell csiszolni, majd fel kell vinni a terméket.

Az illeszkedési hézag méretei:

Minimális szélesség : 2 mm

Maximális szélesség : 10 mm

Minimális mélység : 2 mm

Figyelmeztetés

Az illeszkedési hézag mélysége egyenlő a hézag szélességével

4. KISZERELÉS

A VABER SP5 forgalomba kerül:

- 310 ml-es patronokban - 12 darab

- 600 ml-es zacskókban -12 darab

- rendelésre 20 és 200 literes tartályokban

5. TÁROLÁS ÉS ELTARTHATÓSÁG

A VABER SP5 termék eredeti csomagolásban, száraz és jól szellőző helyen, +5 °C - +25 °C közötti hőmérsékleten a gyártástól számított 12 hónapig tárolható.

6. MEGJEGYZÉS

A fenti tájékoztatás és a műszaki információk (szóbeli, írásbeli és tesztek), különösen azok, amelyek termékeink felhelyezésére és felhasználására vonatkoznak, ismereteinkre és tapasztalatainkra alapulnak, de ez a végső eredményre vonatkozóan nem jelent részünkről garanciát vagy a jogviszonyból eredő bármiféle felelősségvállalást.

Figyelembe véve a felhasznált anyagok, a felületek, a kezelési feltételek és a tárolás sokféleségét, valamint a gyártási és felhasználási feltételeket, az összes fenti tájékoztatással és tanáccsal kapcsolatban a felhasználónak az egyéni felhasználás körülményeit figyelembe véve, előzetesen meg kell bizonyosodnia.

Ennek a leírásnak egyik kijelentése sem ad felhatalmazást vagy tanácsot egy harmadik fél iparitulajdon jogának esetleges megsértésére.