



NHỰA BINH MINH®
BINH MINH PLASCO

www.binhminhplastic.com.vn



KHU VỰC MIỀN NAM:

CÔNG TY CỔ PHẦN
NHỰA BINH MINH®
BINH MINH PLASTICS JOINT-STOCK COMPANY

240 Hậu Giang, Phường 9, Quận 6, Tp. Hồ Chí Minh.
240 Hau Giang Street, Ward 9, District 6, Ho Chi Minh City.
Tel: (+84.28)39690973. Fax: (+84.28)39606814
Email: binhminhplac@hcm.fpt.vn

KHU VỰC MIỀN BẮC:

CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN
NHỰA BINH MINH MIỀN BẮC
NORTH BINH MINH PLASTICS LIMITED COMPANY

Đường D1, Khu D, Khu công nghiệp Phố Nối A, Huyện Văn Lâm, Tỉnh Hưng Yên.
D1 Street, D Zone, Pho Noi A Industrial Park, Van Lam District, Hung Yen Province.
Tel: (+84.221)3967868. Fax: (+84.221)3967869
Email: info@nbmplasco.com.vn.



10/2017

Gioăng cao su và keo dán
dùng cho ống & phụ tùng ống nhựa PVC cứng
Rubber seals and solvent cements for uPVC pipes and fittings

GIỎNG CAO SU DÙNG CHO ỐNG VÀ PHỤ TÙNG ỐNG NHỰA PVC CỨNG / RUBBER SEALS FOR uPVC PIPES AND FITTINGS
GIỚI THIỆU CHUNG:
VẬT LIỆU:

Gioăng cao su – Nhựa Bình Minh được sản xuất từ Cao su tổng hợp Nitril – NBR (sử dụng cho ống và phụ tùng ống nhựa PVC cứng hệ inch & hệ mét) và Cao su thiên nhiên – NR (sử dụng cho ống và phụ tùng ống nhựa PVC cứng hệ CIOD).

LĨNH VỰC ỨNG DỤNG:

- Thích hợp dùng cho các ứng dụng:
- Hệ thống ống dẫn nước và phân phối nước uống.
 - Hệ thống ống dẫn nước và tưới tiêu trong nông nghiệp.
 - Hệ thống ống dẫn trong công nghiệp.
 - Hệ thống ống thoát nước thải, thoát nước mưa,...

TÍNH CHẤT VẬT LÝ:

- Độ cứng:	36-65	Shore A
- Độ bền kéo đứt, tối thiểu:	9.0	MPa
- Độ giãn dài khi đứt, tối thiểu:	300	%

THÔNG SỐ SẢN PHẨM / PARAMETER OF PRODUCTS:

Gioăng cao su hệ inch / Rubber seal - inch series:

DN		D _{min}	H _{min}
mm	inch	mm	mm
114	4	138	22
168	6	197	26
220	8	249	27

Gioăng cao su hệ mét / Rubber seal - metric series:

DN	D _{min}	H _{min}
mm	mm	mm
63	80	16
75	95	18
90	111	19
110	134	22
125	150	23
140	166	23

Gioăng cao su hệ CIOD / Rubber seal - CIOD series:

DN	D _{min}	H _{min}
mm	mm	mm
100	147	23
150	207	27
200	258	31

Lưu ý:

- DN: Kích thước danh nghĩa.
- Những hình ảnh trên chỉ mang tính minh họa.
- Để có nhiều thông tin hơn, xin vui lòng liên hệ Công ty chúng tôi.

GENERAL INTRODUCTIONS:
MATERIAL:

Rubber seals – Binh Minh Plastics are manufactured from Nitrile butadiene rubber – NBR (use for inch & metric series uPVC pipes and fittings) and Natural butadiene rubber – NR (use for CIOD series uPVC pipes and fittings)

FIELDS OF APPLICATION:

- Suitable for applications:
- Pipelines for transport and distribution of potable water.
 - Pipelines for irrigation and watering in agriculture.
 - Pipelines for industrial process pipelines.
 - Others: sewer main pipelines, drainage pipelines,...

PHYSICAL PROPERTIES:

- Hardness:	36-65	Shore A
- Tensile strength, min:	9.0	MPa.
- Elongation at break, min:	300	%

Note:

- DN: Nominal size.
- The above images are for illustration purpose only.
- For more information, please contact us.

KEO DÁN DÙNG CHO ỐNG VÀ PHỤ TÙNG ỐNG NHỰA PVC CỨNG / SOLVENT CEMENTS FOR uPVC PIPES AND FITTINGS
GIỚI THIỆU CHUNG:
VẬT LIỆU:

Keo dán Bình Minh có thành phần bao gồm: Dung môi Cyclohexanone, bột nhựa PVC và phụ gia.

LĨNH VỰC ỨNG DỤNG:

- Thích hợp dùng cho các ứng dụng:
- Hệ thống ống dẫn nước và phân phối nước uống.
 - Hệ thống ống dẫn nước và tưới tiêu trong nông nghiệp.
 - Hệ thống ống dẫn trong công nghiệp.
 - Hệ thống ống thoát nước thải, thoát nước mưa,...

TÍNH CHẤT VẬT LÝ:

- Hàm lượng nhựa PVC, tối thiểu:	10	%
- Độ nhớt, min:	90	cP
- Áp suất phá nổ sau 2 giờ dán, min:	2.8	MPa
- Khả năng hòa tan: Có khả năng hòa tan thêm 3% lượng bột nhựa PVC ở 23 ± 2 °C mà không bị gel hóa.		

THÔNG SỐ SẢN PHẨM / PARAMETER OF PRODUCTS:


LOẠI Type	KHỐI LƯỢNG TỊNH Net weight
	gram
Tuýp 25g / tube 25g	25
Tuýp 50g / tube 50g	50
Tuýp 100g / tube 100g	100
Hộp 200g / tube 200g	200
Hộp 500g / tube 500g	500
Hộp 1kg / tube 1kg	1000

LƯỢNG KEO DÁN BÌNH MINH CẦN THIẾT CHO MỖI NỐI DÁN KEO:

Quantity of Binh Minh solvent cement required for cement joining

Khớp nối Socket	Lượng keo dán cho một mối nối Quantity of cement for 1 joint
mm	gram
20 / 21	1.4
25 / 27	2.0
32 / 34	2.8
40 / 42	4.0
50 / 49	5.4
63 / 60	8.0
75	9.6
90	11.8
110 / 114	22.8
125	27.4

Khớp nối Socket	Lượng keo dán cho một mối nối Quantity of cement for 1 joint
mm	gram
140	29.0
160 / 168	43.6
180	56.8
200	70.8
225 / 220	89.4
250	123.0
280	137.6
315	184.6
400	249.6



**Không thoa quá nhiều keo dán, lượng keo dư đọng lại sẽ phá hủy mối nối.
Do not apply solvent cement excessively, the redundant cement would destroy the joint.**

Lưu ý:

- Lượng keo dán cho mỗi nối dán keo ở bảng trên chỉ mang tính tham khảo.
- Những hình ảnh trên chỉ mang tính minh họa.
- Để có nhiều thông tin hơn, xin vui lòng liên hệ Công ty chúng tôi.

Note:

- Parameters of cement jointing in above table see for reference only.
- The above images are for illustration purpose only.
- For more information, please contact us.