



Acid A300

APOLLO Sealant A300

APOLLO Sealant A300 là chất trám trét dạng axit một thành phần có độ đàn hồi cao, có thể chịu được những điều kiện nhiệt độ khắc nghiệt, độ ẩm, Ozon và tia cực tím. APOLLO Sealant A300 không bị mất màu, rạn nứt khi sử dụng ngoài trời, có khả năng kết dính được hầu hết các chất liệu khi được xử lý thêm một lớp sơn lót thích hợp. APOLLO Sealant A300 đặc biệt thích hợp để dán các bể cá nhỏ bằng kính. APOLLO Sealant A300 đáp ứng các tiêu chuẩn sau:

ASTM C 920-01 Type S, Grade NS, Class 12^{1/2}
GB/T 14683-93 8020 G, N

Đặc trưng sản phẩm

Đặc tính	Độ đàn hồi cao Độ bám dính cực mạnh Khô nhanh
Sử dụng với	Kính, khung kính trượt, cấu trúc treo Bể nước bằng kính, nhựa
Màu	Trắng trong, trắng sữa, xám, đen
Đóng gói	Dạng chai nhựa Dung tích qui ước 300ml. Đọc kỹ thông tin sản phẩm trên vỏ chai.

Đặc tính kỹ thuật

Tính chất	Axit
Độ lỏng	Không bị lún
Thời gian lưu hóa bề mặt ở nhiệt độ 23°C	5 phút
Trọng lượng riêng ở nhiệt độ 23°C	1.02
Độ cứng (JIS tupe A)	22
Sức căng (Mpa)	1.8
Độ co giãn (%)	500%

APOLLO Sealant A300

APOLLO Sealant A300 is a one - component high modulus acetoxy curing sealant. This sealant is particularly resistant to extremes in temperature, moisture, ozone and ultraviolet rays. APOLLO Sealant A300 does not become discolored or crack when exposed to the elements, no matter how hard. It will adhere to almost all materials when used with an appropriate primer. APOLLO Sealant A300 is especially suitable for sealing small glass fish tanks. Sealant A300 has satisfy the standards:

ASTM C 920-01 Type S, Grade NS, Class 12^{1/2}
GB/T 14683-93 8020 G, N

Classification:

Characteristics	High modulus Superior adhesiveness Quick harding
Can be used with	Glass - Sashes - Suspension Construction Glass water tanks - Plastics
Colors	Translucent, White, Gray, Black
Packaging	Plastic Bottle Capacity 300ml. See more information in surface of bottle.

Characteristics

Curing system	Acetoxy
Fluidity	Non-Sagging
Tack free time at 23°C	5 minutes
Specific Gravity at 23°C	1.02
Durometer hardness (JIS tupe A)	22
Tensile strength (Mpa)	1.8
Elongation at break (%)	500%

