



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

# MANUS-BOND 67-A ADHESIVO A BASE DE LÁTEX ACRÍLICO CON SILICONA

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Manus-Bond 67-A ofrece una adhesión excelente a muchos materiales como paredes, maderas, metales, cemento, ladrillo, cristal y azulejos. Puede ser usado para rellenar grietas o juntas de las paredes o para sellar los perímetros en los huecos o marcos de ventanas y puertas. 67-A está diseñado para que no se descolore y es resistente al moho. Este producto se mantiene flexible formando un sellador de alta duración y que no encoge con el tiempo. La limpieza después de usar este producto es mínima y fácil de hacer con jabón y agua. Satisface y/o excede los análisis de laboratorio TT-S-0230C, del tipo 2 y de la clase B y también ASTM C834-76.

### 2. DATOS TÉCNICOS:

Extracción del producto, ASTM C731	2 gramos por segundo
Resistencia a las inclemencias climáticas, ASTM C732	
Desgaste con el agua	No ocurre
Asentamiento	No ocurre
Agrietamiento	No ocurre
Perdida de adhesión	No ocurre
Decoloración	Muy leve
Encogimiento del volumen, ASTM C733	2.0%
Flexibilidad a temperaturas bajas, ASTM C734	No se agrieta o pierde adhesión
Extensión y adhesión, ASTM C733	96%

Asentamiento ASTM D2377	0.00 mm
Índice de resistencia al manchado/amarillento ASTM D2377 1	
Pegajoso al contacto, ASTM D2377	Menos de 30 minutos a 22° C
Secado completo	7-10 días a 22°C
Dureza (análisis Shore A)	35-40
Temperatura a la que conserva sus propiedades	desde 4°C a 107°C

### **3. COLORES DISPONIBLES**

Blanco, gris, negro y bronce. Otros colores están disponibles con pedido especial.

### **4. PRESENTACIÓN**

Viene en cartuchos de 304 ml. y en botes de 3.7, 18.9 y 208.1 litros. .

### **5. MODO DE EMPLEO**

Aplique en superficies secas y limpias sin contaminantes que puedan afectar negativamente la adhesión. Remueva todo resto de otros productos o pegamentos previamente usados antes de aplicar 67-A.

### **6. PINTADO**

Una vez seco 67-A puede ser pintado con la mayoría de las pinturas industriales y comerciales. Se recomienda hacer pruebas de laboratorio para confirmar.

### **7. CONSERVACIÓN**

Un año en botes o cartuchos sin abrir a temperaturas más bajas de 27°C.

### **8. PRECAUCIÓN:**

No dejar que se congele. No ingerir. Si se ingiriera accidentalmente no inducir el vómito. Contacte a un médico inmediatamente. Evite el contacto con los ojos. Mantener fuera del alcance de los niños. Vea la ficha de seguridad (MSDN) para más información.

### **9. SERVICIO TÉCNICO**

Los representantes técnicos de Manus están siempre disponibles para asistirlo. Por favor contacte a nuestro departamento de servicio técnico con sus preguntas o dudas sobre aplicaciones específicas.

### **10. GARANTÍA LIMITADA**

Todos los productos defectuosos serán reemplazados o se le reembolsará su dinero. La garantía limitada descrita aquí reemplazará cualquier otra garantía. La persona que usa este producto deberá determinar por su propia cuenta si este

producto es apto para su proyecto determinado.  
No nos haremos responsables por cualquier daño o pérdida accidental. Usted asume todos los riesgos que pueda ocasionar el uso y el almacenamiento de este producto.