

EA935AB-1~10

シリコンフリータイプ

フレックスシーラント

EA935AB-10クリアー型



品番	色
EA935AB-10	クリアー

内容量...290ml
 硬化時間...約10分
 完全硬化時間...3mm/24時間
 使用温度範囲...-40~90
 ガラス・アクリルガラスに馴染むクリアー色です。

異なった材質の
 弾性 接着・
 シールに！

ベースはMSポリ
 マー！

鉄タンク・船舶・
 建築・電子・エア
 コンなど様々な
 用途で活躍しま
 す！

EA935AB-1,2 速硬型



品番	色
EA935AB-1	白
EA935AB-2	グレー

内容量...290ml
 硬化時間...約10分
 完全硬化時間...3mm/24時間
 使用温度範囲...-40~90
 速硬タイプ。プラスチックなどの鉄表面同士の接着やシーリングに。
 屋内外のどちらにも適しています。

EA935AB-6,7 耐熱型



品番	色
EA935AB-6	白
EA935AB-7	グレー

内容量...290ml
 硬化時間...約20分
 完全硬化時間...4mm/24時間
 使用温度範囲...-40~90 (一時的なら200) 耐熱タイプ
 鉄やほとんどのプラスチックに使えます。接着やシーリングに。



カラー	速硬型	耐熱型	クリアー型
白	EA935AB-1	EA935AB-6	-
グレー	EA935AB-2	EA935AB-7	-
クリアー	-	-	EA935AB-10
容量(ml)	290		
密度(g/cm ³)	1.62	1.44	1.04
ベース	MSポリマー		
作業温度範囲	5 ~ 35		
硬化タイプ	湿度型		
最大隙間充填深(mm)	10	10	5
最大隙間充填幅(mm)	30	30	5
硬度(ショア-A)	50	60	38
破断伸び率(%)	600	350	250
自体の引張せん断強度(N/mm ²)	1.9	2.7	2.0
使用温度範囲	-40 ~ 90	-40 ~ 90 [200 (一時的に)]	-40 ~ 90