

	BOSSIL TECHNOLOGY SDN.BHD	
	Thông số kỹ thuật	
	BS-8125 - Keo dính tiếp xúc	

Thông số kỹ thuật:

Hình thức: Dung dịch nâu nhạt

Mùi: Thơm

Tỷ trọng: 0.79 ± 0.03

Độ nhớt ở 25°C (Brookfield LVDV, sp 3, 10 rpm): 3800 - 4800 cps

Chất rắn: 22 - 24%

Nhiệt độ thi công: -10°C - 40°C

Nhiệt độ sử dụng: -10°C - 60°C

Độ bền bóc: ASTM D903 (N/25mm): Tối thiểu 150

Thời hạn sử dụng: 12 tháng

Pha loãng: Toluene



Mô tả

Keo nhựa cao su tổng hợp gốc dung môi, chất lượng cao được thiết kế để dán dính nhiều loại vật liệu thông dụng. Dễ sử dụng và có thời gian dính dài hơn và có cường độ bám dính rất cao.

Ứng dụng

Lý tưởng để dán phoocmica, cao su, bần, da, sợi thủy tinh, bọt PU, EVA với gỗ, kim loại hoặc bê tông. Nó cũng thích hợp cho dán thảm.

Hướng dẫn thi công

1. Bề mặt phải sạch, khô và không bám đất, dầu mỡ hoặc nước.
2. Khuấy kỹ trước khi sử dụng.
3. Quét keo lên cả hai bề mặt cần dán với nhau bằng chổi khô và sạch.
4. Để dung môi bay hơi đến khi màng keo "dính". Nó sẽ mất khoảng 10 đến 20 phút tùy theo độ xốp bề mặt và điều kiện thời tiết.
5. Định vị chính xác trước khi dán chúng với nhau. Ép mạnh ngay để chúng dính chặt với nhau.

Cảnh báo

Tránh để bám dính vào mắt, da hoặc mồm.

Sử dụng trong khu vực thông thoáng. Trong trường hợp bị dính vào mắt, xả ngay bằng nước sạch trong khoảng 15 phút.

Để xa tầm tay trẻ em.

Bảo quản

Rất dễ cháy, tránh xa các nguồn lửa và lửa trần. Bảo quản ở nơi khô mát với nhiệt độ < +30°C.

Thời hạn sử dụng 12 tháng.