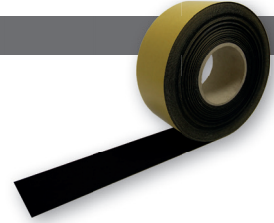




AirTex® UV-TAPE 230

TECHNISCHES DATENBLATT



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Das AirTex® UV-TAPE 230 ist ein Hochleistungsklebeband für den Innen- und Außenbereich. Es ist eine optimale Lösung für die dauerhafte Winddichte Abdichtung von atmungsaktiven Membranen für Dach oder Fassade. Die besonderen Klebeeigenschaften ermöglichen die Verklebung und Abdeckung verschiedener Oberflächen: Sperrholz, Spanplatten oder Metall. Das AirTex® UV-TAPE 230 ist ideal für teilweise offene Fassaden und Steildächer (über 10°), die niedrige Temperaturirbeständigkeit (-10°C) erfordern.

TECHNISCHE ANGABEN

TECHNISCHE MERKMALE:	Normen	Werte	Einheiten	Toleranzen
Dicke		0,3	mm	
Länge		25	m	
Breite		50	mm	
Klebstoffdichte		230	g/m ²	
MECHANISCHE MERKMALE:				
Temperatur der ANwendung		-10	°C	
Temperaturbeständigkeit		-40°C bis 100	°C	
Tack		Ausgezeichnet		
Kondenswasserbeständigkeit		Sehr hoch		
Alterungsbeständigkeit		Sehr hoch		
VERPACKUNG UND LAGERUNG:				
Paket		12 Rollen/Karton; 720 Rollen/Palette		

LAGERUNG

- Die Rollen sollten in trockenen Räumen und in Originalkartons bei Temperatur von 15°C bis 25°C, rF 40 - 60% gelagert werden.