

Permabond ET500 skaidrūs, greitai kietėjantys



Permabond ET500 suklijuoja daugelį paviršių, tokių kaip medis, metalas, keramika, įvairūs plastikai ir mišrios medžiagos. Jie greitai kietėja ir apytiksliai po 5 minučių, kambario temperatūroje, sukimba pakankamai tvirtai, kad būtų galima dirbti.

Fizinės savybės

	ET 500 A	ET 500 B
Cheminis tipas	Epoksidinė derva	Amino sukietintojas
Spalva	Bespalvis	Bespalvis
Klumpumas	12 000 Pa.s	22 500 Pa.s
Tankis	1,17	1,12

Standartinės charakteristikos

Proporcijos	Pagal poreikį	1:1
Užpildomas tarpas		iki 2 mm
Komponentų sumaišymo laikas (darbo laikas)	Sumaišymas esant 20 ° C	3-4 min.
Darbinis fiksavimo laikas		4-6 min.
Pilnas sukietėjimas		24 val.
Šlyties stipris	ASTM D-1002	12-14 N/mm ² (plienas)
Tvirtumas pagal SHORE D		73
Darbinė temperatūra		nuo -30 + 85 ° C