

Permabond ET515 skaidrūs, lankstūs



Permabond ET515 yra itin lankstūs epoksidiniai klijai, kurie suklijuoja daugelį paviršių, tokių kaip medis, metalas, keramika, įvairūs plastikai ir mišrios medžiagos. Jie sąlyginai greitai sukietėja ir idealiai tinka klijuoti skirtingas medžiagas, kurios nevienodai plečiasi nuo šilumos.

Fizinės savybės

	ET 515 A	ET 515 B
Cheminis tipas	Epoksidinė derva	Poliamino sukietintojas
Spalva	Bespalvis	gintaro
Klumpumas	20 000 mPa.s	19 000 mPa.s
Tankis	1,14	1,14

Standartinės charakteristikos

Proporcijos	Pagal poreikį	1:1
Užpildomas tarpas		iki 2 mm
Komponentų sumaišymo laikas (darbo laikas)	Sumaišymas esant 20 ° C	10-15 min
Darbinis fiksavimo laikas		15-25 min
Pilnas sukietėjimas		72 val.
Šlyties stipris	ASTM D-1002	8-12 N/mm ² (plienas)
Atsparumas plėšimui		60-80 N/25 mm
Tvirtumas pagal SHORE D		40
Santykinis išsitempimas plyštant		30 %
Darbinė temperatūra		nuo -40 + 80 ° C