

Conclusiones

Las conclusiones que obtenemos de los resultados de los ensayos realizados, son:

-Los adhesivos de Epoxi de Vantico y Sp son más resistentes que el adhesivo de Epoxi de Rester.

-Los adhesivos de Epoxi de Vantico y Sp tienen mayor capacidad de deformación plástica que el adhesivo de Epoxi de Rester.

-El adhesivo de Metacrilato XD4662 A/B es más resistente que el adhesivo de Metacrilato XD4665A/B.

- El adhesivo de Metacrilato XD4662A/B tiene menor capacidad de deformación plástica que el adhesivo de Metacrilato XD4665A/B.

-La cohesión de los adhesivos de Epoxi de Sp y Rester es mayor que la cohesión del adhesivo de Epoxi de Vantico.

-La cohesión del adhesivo Metacrilato XD4662 A/B es menor que la cohesión del adhesivo de Metacrilato XD4665 A/B.