



P-Bond er en ny type 2 komp. lim for vedvarende fleksibel klæbning. Limen er baseret på en sammensætning af epoxyharpiks og en speciel Silyl-polymer.

Sammensætning kombinerer epoxyen styrke med polymerens elasticitet, som gør produktet særlig velegnet til sammenføjninger med store vibrationer eller hvor der skal kompenseres for forskellige materialers udvidelser.

P - Bond bevarer sin elasticitet såvel ved lave som høje temperaturer.

Velegnet til klæbning af plast, stål, glasfiber, glas og olieholdige træsorter.

P-Bond indeholder ikke opløsningsmidler eller isocyanater.

Tekniske data:

Konsistens :	Type SK:	Pasta (thixotropisk)
	Type FL	Flydende
Blandingsforhold:		2 (hvid) : 1 (sort)
Farve :	Blandet	Grå
Vægtfylde :	Part A:	1,1gr/cm ³
	Part B:	1,3gr/cm ³
Ikke flygtige stoffer:		99%
Shore A:		70
Påføringstemperatur:		+5 - + 30°C
Temp. bestandig:		- 60°C - 100°C
Arbejdstid. (Potlife):	Type SK	ca. 10 min.
	Type FL	ca. 45 min.
Forskydningsstyrke:	Anodiseret stål	5,0 N/mm ²
	Rustfrit stål	4,0 N/mm ²
	Bøg	3,0 N/mm ²
	Teak	4,0N/mm ²
Forlængelse før brud:		> 200%

