

BCC Resins DP-11-75

Fabricante	BCC Products Inc.	Categoría	PUR, Unspecified
Carga/Filler	-	Estado	En Stock - Listo para exportar

Descripción del Producto

DP-11-75 es un sistema de parche de poliuretano de dos componentes de viscosidad media. Un producto híbrido que fue diseñado específicamente para hacer reparaciones/edificaciones rápidas y reactivas al MB 4000 Foundry Plank. DP-11-75 es excepcionalmente resistente, altamente mecanizable después del curado y exhibe propiedades superiores similares al MB 4000.

Especificaciones Técnicas

Información General

Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Características	Buena Tenacidad	-	-
	Mecanizable	-	-
	Viscosidad Media	-	-
Usos	Material de reparación	-	-
Apariencia	Rojo	-	-
Formas	Líquido	-	-

Otros			
Propiedad	Sistema Métrico	Sistema Imperial	Método
Componentes termoendurecibles	Relación de mezcla por volumen: 1.0 Relación de mezcla por volumen: 1.0	- - -	- - -
Vida útil en pote	1.5 min	-	-
Viscosidad de mezcla termoendurecible	1600 cP 200 cP	- - -	ASTM D2393 - -
Tiempo de postcurado	0.33 to 0.50 hr	-	-

Shanghai Susheng Import & Export Co., Ltd.

Dirección:	Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian District, Shanghai 201400, P.R.China
Contacto:	Mr. Zhao Yong
Email:	sales@su-jiao.com
Sitio web:	www.polymersdata.com
Móvil:	+86-134-2475-5533

Este documento ha sido generado automáticamente basándose en los últimos datos técnicos disponibles. Los valores mencionados son típicos y no constituyen una garantía final.