

Los Plásticos como Materiales de Construcción



Vigil Montaña, M^a Reyes; Pastoriza Martínez, Alejandra; Fernández de Piérola, Inés

Colección Educación Permanente

UNED Ediciones, Madrid

1^a ed. noviembre 2002

ISBN: 84-362-4801-5

Págs.: 248

Ref.: 84313EP01A01

El sector de la Construcción consume más de la octava parte de los plásticos fabricados en el primer mundo, lo que representa el 2º campo de aplicación más importante. Están en multitud de componentes de las construcciones, con funciones de configuración del espacio, de protección del exterior y de servicio. La información disponible sobre el empleo de materiales polímeros en la construcción están dispersa en revistas, informes de empresa, o libros dedicados a temas análogos. Este libro recopila estos datos y los presenta de forma didáctica para todos aquellos que deseen actualizar sus conocimientos.