**¡Guardar el documento añadiendo su nombre y apellidos!**

**Nombre del traductor:**

**Mail del traductor:**

**Prueba técnica**

|  |  |
| --- | --- |
| **ES** | **Traducción** |
| - Características anticorrosión ensayadas en cámara de niebla en condiciones de ensayo continuo.- 4 chapas de 46 mm de desarrollo y 1 mm de espesor, plegadas en “U” de 22x11 mm y 2000 mm de longitud para colocar en la unión de una malla electrosoldada de 3 m.- Destaca la existencia de una intensa microfracturación que genera numerosos planos de discontinuidad como consecuencia de la tectónica sufrida por el desmantelamiento erosivo de los relieves.Soluciones para la obra civil* Relleno de oquedades
* Estabilización de terrenos
* Filtraciones de agua
* Inertización de depósitos obsoletos

Las poliureas son una familia de polímeros sintéticos obtenidos a partir de la reacción de dos productos (A y B), que se mezclan con la ayuda de una máquina de dosificación fija a una temperatura y presión determinadas, en función de la solución que se persiga.* No dejar que la empuñadura del arrancador vuelva violentamente a su lugar original. Acompañarla lentamente para evitar dañar el arrancador.
* Permitir que el motor adquiera temperatura e ir abriendo la palanca del estárter hacia la posición "RUN".
 |  |