

## **DIRECT**

### **DESCRIPCIÓN**

Es un copolímero en dispersión acuosa basado en ésteres del ácido acrílico.

### **APLICACIONES**

Esta especialmente indicado para fijar los trazados de azulete en los replanteos de obra.

### **VENTAJAS**

- No es tóxico
- No es cáustico
- No es corrosivo
- No es inflamable
- No contiene disolventes
- Penetra en profundidad
- Sella y protege
- Ahorra tiempos de ejecución de obra

### **MODO DE EMPLEO**

Puro o diluido al 50 % en agua, se aplica sobre los trazados de azulete mediante un pulverizador de baja presión, consiguiendo a las pocas horas un sellado capaz de proteger el marcado, del agua y las fricciones.

La limpieza de los útiles de trabajo se efectuara con agua.

### **DATOS TÉCNICOS**

- Aspecto: Líquido
- Color: Blanco lechoso
- Olor: Característico
- Densidad: Aprox. 1,01 gr/cm<sup>3</sup>
- Punto de ebullición: Aprox. 100°C
- Punto de inflamación: No aplicable

### **SEGURIDAD**

Producto clasificado como no peligroso  
No aplicar en soportes húmedos, con suciedad o exceso de polvo.

### **CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO**

Mantener los envases cerrados en lugar seco.

Temperatura de almacenaje entre + 5 °C y + 30°C.