

## REPARACIÓN DE TANQUES DE CONCRETO

1. Detecte las grietas por donde se fuga el agua.
2. Amplíe las grietas con un disco de corte de concreto. Recuerde NO CORTAR VARILLAS que encuentre a su paso.
3. Una vez ampliadas, limpie las grietas retirando escombros y lavando muy bien con abundante agua.
4. Haga una pasta con IMPERTUR agregando agua moderadamente hasta obtener una mezcla homogénea.
5. Aplique la pasta sobre las grietas ampliadas. Aplique las veces que sean necesarias hasta rellenar completamente las grietas.

# IMPERTUR

**IMPERTUR** es un resanador que actúa de manera eficiente en superficies de concreto como: tanques, piletas, muros, losas, cisternas, entre otras.

### **IMPORTANTE:**

- a) IMPERTUR NO SE APLICA sobre entortados, impermeabilizantes anteriores, polvo, aceite, pintura, ni ningún otro tipo de contaminante.
- b) Recuerde que el calor excesivo puede cuartear el impermeabilizante e impedir que haga una buena función, por lo que debe permanecer húmeda la superficie las primeras 24 horas.
- c) No corte varillas, ni dé golpes innecesarios a la superficie a tratar, ya que eso debilita la estructura.
- d) Pruebe antes el producto en un área pequeña, si obtiene el resultado deseado trate el área restante.
- e) Use guantes y cubrebocas.

## **PREPARACIÓN Y APLICACIÓN: LOSAS**

1. Detecte cuidadosamente las grietas por donde se fuga el agua.
2. Amplíe las grietas con un disco de corte de concreto. Recuerde NO CORTAR VARILLAS que encuentre a su paso.
3. Una vez ampliadas, limpie las grietas retirando escombros y lavando muy bien con abundante agua.
4. Prepare una lechada con IMPERTUR agregando 3 litros de agua por cada kilogramo de IMPERTUR.
5. Vacíe la lechada sobre las grietas ampliadas. Deje que asiente el producto por dos horas y vuelva a aplicar la lechada con menos agua hasta rellenar completamente las grietas

6. Cuando las grietas tratadas con IMPERTUR estén completamente secas aplique una capa de IMPERTUR sobre la superficie tratada preparando una lechada de la misma forma que se preparó anteriormente.

**NOTA:** Si el día es muy soleado asegúrese de mantener el área humedecida para evitar que se pulverice el impermeabilizante que se acaba de aplicar.