

## **PRODUCTO DURAKAR DIVERSOS COLORES**

### **1. INFORME DEL PRODUCTO:**

*Pintura de acabado látex base agua para interiores y exteriores, que tiene incorporado en su formulación aditivos uv (ultra violeta), los cuales otorgan mayor resistencia a los rayos solares, disminuyendo significativamente la pérdida del color con el paso del tiempo, siendo esta su formulación a base de resina acrílica.*

### **2. PROPIEDADES FISICAS**

ASPECTO FÍSICO : LÍQUIDO VISCOSO.

OLOR : CARACTERISTICO.

COLOR : SEGÚN CATALOGO.

PH : A 25 °C: 8 – 9

DENSIDAD (GR/ML) : 1.25 ± 0.06

SOLUBILIDAD EN AGUA : SOLUBLE.

PESO POR GALÓN : 4.16 – 4.20 KG/GAL

### **3. PREPARACION DE SUPERFICIE:**

*La superficie debe estar libre de cualquier contaminante que inhiba la adherencia de la pintura como polvo, grasa, incluyendo salitre y alcalinidad.*

*Para aplicar el satinado la superficie debe estar lo más lisa posible. Se recomienda usarlo de preferencia en superficies empastadas, agítese bien antes de usar para homogenizar el color y la viscosidad.*

### **4. PRECAUCIONES AL APLICAR**

*Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a pintar y el producto se encuentran entre 10°C y 33°C. Evite aplicar la pintura cuando la humedad relativa este arriba de 80% ya que no permite que seque. Si va a pintar al exterior se debe evitar pintar tarde cuando hay más probabilidad de rocío y condensación, no aplique la pintura si hay sospecha de lluvia.*

**Calle los Hornos Mz. J Lt. 18B Urb. industrial Infantas Los Olivos -  
Lima**

**Tel.: (01) 6572200 CEL.: 960 970 123**

**E-mail: [ventas@solcar.com.pe](mailto:ventas@solcar.com.pe)**



## **5. DILUCIÓN**

*El producto se puede diluir con agua potable cuando se aplica con pistola o equipo de aspersión. Cuando se aplica con brocha la pintura debe diluirse máximo un 10 % con agua potable. Cuando la aplicación sea con rodillo la pintura debe diluirse máximo un 25 % con agua potable.*

## **6. EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE**

*Este producto está fabricado con materias primas que no está elaborado a base de plomo ni de mercurio.*

## **7. TIEMPO DE SECADO**

*Secado tacto (horas) : 02 -*

*04 Secado duro (horas) :*

*24 Repintado (horas) 06*

*Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y movimiento del aire (ventilación).*

*Curado total: 7 días.*

## **8. MANEJO DEL PRODUCTO INFLAMABILIDAD**

*Material base agua no inflamable.*

*Almacenamiento se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 12 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.*

*Cuidados especiales aplíquese en lugares ventilados.*

## **9. PRESENTACIÓN DEL ENVASE**

*Envase de plástico de 1 gl. (4 l.), balde de 5 gl. (20 l.)*

## **10. PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

*El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud. No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben incluir una adecuada ventilación.*



**Calle los Hornos Mz. J Lt. 18B Urb. industrial Infantas Los Olivos -  
Lima**

**Tel.: (01) 6572200 CEL.: 960 970 123**

**E-mail: [ventas@solcar.com.pe](mailto:ventas@solcar.com.pe)**

