










# F I C H A T É C N I C A


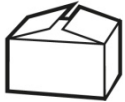
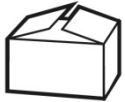
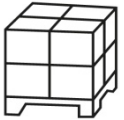



## RW-70 CERA SUPERFICIES POROSAS

Materiales		Dilución y rendimiento	
Tierra cocida 	Aplicar Puro		
	~8 m <sup>2</sup> /Kg		
Piedra natural sin pulir 			
<b>Modo de empleo</b>			
Ladrillo 	Aplicación manual: sobre suelo perfectamente limpio y seco, aplicar el producto uniformemente con un paño o muñequilla de algodón acompañado de un movimiento circular. Esperar 2 horas de secado para proceder a abrillantar con la ayuda de un trapo.		
Toba 	Aplicación con Rubilim: sobre suelo perfectamente limpio y seco, aplicar el producto con estropajo muy suave (Ref. 60958 para modelo 40N y 40-ND y ref. 60978 para modelo 50N y 50-ND). Esperar 1 hora de secado para proceder a abrillantar con el cepillo de fibra natural (Ref. 60959 para modelo 40N y 40-ND y ref.60979 para modelo 50N y 50-ND). Si es necesario puede aplicarse una segunda capa al cabo de 8 horas.		
Hormigón 			
	<b>Tipo de producto:</b> cera en base solvente <b>pH:</b> ----- <b>Densidad:</b> 0,807 Kg/L		

**Precauciones**

Antes de la aplicación, la superficie deberá estar limpia, seca y totalmente libre de humedades. Si se aplica sobre una obra recién finalizada deberá esperarse el tiempo necesario hasta que dejen de generarse sales. Efectuar siempre una pequeña prueba antes de la aplicación



1L  Ref. 23967					
 6 unidades	 4 unidades	 12 unidades	 6 unidades	 4 unidades	 2 unidades