

CERTIFICADO DE ENSAYOS SIMPLIFICADO

Nr. 11/-3596-2290-S

Bellaterra, 12 de Septiembre de 2011

<p>TOPCRET TECNOLOGÍA EN REVESTIMIENTOS, S.L. N.I.F.: B-63700074 Gran Via de les Corts Catalanes, 828 08013 Barcelona</p>	<p>T/RUSTIC</p>	
<p>PASTA AUTONIVELANTE DE BASE POLIMÉRICA PARA SUELOS, UNE-EN 13813:2003.</p>	<p>Resultados</p>	
<p>1- Resistencia a la adherencia, UNE-EN 13892-8:2003</p>	<p>3,0 N/mm²</p>	
<p>2- Dureza Superficial, UNE-EN 13892-6:2003</p>	<p>40 N/mm²</p>	
<p>3- Determinación del índice de transmisión de agua líquida (permeabilidad), UNE-EN 1062-3:1999.</p>	<p>0,1 kg/m² h^{0,5}</p>	
<p>4- Determinación de las propiedades de flexión, UNE-EN ISO 178:2003.</p>	<p>1,7 kN/mm²</p>	
<p>5- Determinación del valor de resistencia al deslizamiento/resbalamiento de los pavimentos sin pulir (USRV). UNE-ENV 12633:2003, Anexo A.</p>	<p>39</p>	
<p>6- Resistencia al impacto, UNE-EN ISO 6272:2004 Altura de caída a la que se observan las primeras fisuras y diámetro producido a esta altura:</p>	<p>>14,7 Nm A 1500 mm SIN defectos. Diámetro del cráter: 12,94 mm.</p>	
<p>7- Resistencia al desgaste BCA, UNE-EN 13892-4:2003</p>	<p>30 μm</p>	
<p>8- Determinación de las resistencias químicas, UNE-EN 13529:2003</p>	<p><i>Sin defectos tras 7 días para Aceite, agua, café, lejía y alcohol.</i></p>	
	<p><i>Sin defectos tras 3 días para tintura de cabellos y vinagre</i></p>	
	<p><i>Sin defectos tras 6 horas para jugo de limón</i></p>	