



SISSONS PAINTS (THAILAND) LTD.

บริษัท ซีเอสซีเอสเพ้นท์ส (ประเทศไทย) จำกัด

ได้รับการรับรองระบบคุณภาพมาตรฐาน ISO 9001 จาก SGS (Thailand) Limited.



91/2 หมู่ 3 ถนนสุวินทวงศ์ มีนบุรี กรุงเทพฯ 10510 โทร +66 (0) 2517 1146, 2918 6760 โทรสาร +66 (0) 2517 2137

# SISCOSPORT PU Primer

## น้ำยารองพื้นสำหรับระบบสนามกีฬาพียู

<b>คำอธิบาย</b>	<b>Siscosport PU Primer</b> ทำจากโพลียูรีเทน 1 ส่วนผสม ใช้สำหรับทาบนพื้นผิวคอนกรีตเพื่อปิดรูพรุนและช่วยเพิ่มการยึดเกาะ ในการติดตั้งระบบพื้นสนามกีฬาพียูยึดหยุ่นปรับระดับได้																		
<b>จุดเด่น</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ช่วยทำให้คอนกรีตมีความทึบ</li> <li>- มีคุณสมบัติการปิดรูพรุนที่ดี</li> <li>- ปรับปรุงพื้นผิวให้น้ำไม่ซึมผ่าน</li> <li>- มีการยึดเกาะกับพื้นผิวดีเยี่ยม</li> <li>- มีความทนทานต่อน้ำและความเป็นกรด-ด่างของพื้นผิว</li> <li>- มีความเข้ากันกับผิวของชั้นถัดไป</li> <li>- ใช้งานง่าย ไม่ต้องผสม ใช้งานโดยการกลิ้ง</li> </ul>																		
<b>คุณสมบัติ</b>	ลักษณะทางกายภาพ:	ของเหลวใส																	
	ความหนืด:	50-150 mPa.s @ 25°C																	
	อายุการใช้งานหลังผสม:	> 60 นาที @ 25°C																	
	แห้งสัมผัส:	4 ชั่วโมง @ 25°C																	
	แห้งแข็ง:	12 ชั่วโมง @ 25°C																	
	ปริมาณการใช้ตามทฤษฎี:	0.2-0.3 kg/m <sup>2</sup>																	
<b>การเตรียมพื้นผิว</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) พื้นคอนกรีตต้องสะอาด แห้ง แข็งแรงและเรียบได้ระดับ</li> <li>2) พื้นคอนกรีตใหม่ควรมีอายุอย่างน้อย 28 วัน</li> <li>3) พื้นผิวต้องมีความเรียบได้ระดับ, ไม่มีแอ่งน้ำขัง, รอยแตกต้องทำการซ่อมด้วยวัสดุที่เหมาะสม</li> <li>4) ความชื้นของพื้นผิวต้องต่ำกว่า 8% และต้องไม่มีความชื้นขึ้นมาอีกในระหว่างติดตั้ง หากมีความชื้นให้ทำการติดตั้ง Siscofloor MBS เพื่อช่วยบล็อกความชื้น ก่อนทำการติดตั้งระบบ Siscosport PU ตามลำดับ</li> </ol>																		
<b>Application</b>	<b>อุปกรณ์ที่ใช้:</b>	แปรง, ลูกกลิ้ง																	
	<b>ความชื้นสัมพัทธ์อากาศ:</b>	ไม่เกิน 70%																	
	<b>อุณหภูมิ:</b>	10°C - 35°C																	
	<b>การผสม:</b>	ไม่ต้องผสมอะไร																	
	<b>ระยะเวลาลงชั้นถัดไป:</b>	ทิ้งให้แห้ง 4-6 ชั่วโมง																	
	<b>ระบบการติดตั้ง</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ชั้น</th> <th>ผลิตภัณฑ์</th> <th>ปริมาณการใช้</th> <th>ขนาดบรรจุ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ชั้นรองพื้น</td> <td><b>Siscosport PU Primer</b></td> <td>0.2-0.3 kg/m<sup>2</sup></td> <td>20 kg</td> </tr> <tr> <td>ชั้นกลางยึดหยุ่น</td> <td>Siscosport PU Middle</td> <td>1.4 kg/m<sup>2</sup>/mm</td> <td>30 kg</td> </tr> <tr> <td>ชั้นทับหน้า (กันยูรี)</td> <td>Siscosport PU Top</td> <td>0.2-0.3 kg/m<sup>2</sup></td> <td>20 kg</td> </tr> </tbody> </table>		ชั้น	ผลิตภัณฑ์	ปริมาณการใช้	ขนาดบรรจุ	ชั้นรองพื้น	<b>Siscosport PU Primer</b>	0.2-0.3 kg/m <sup>2</sup>	20 kg	ชั้นกลางยึดหยุ่น	Siscosport PU Middle	1.4 kg/m <sup>2</sup> /mm	30 kg	ชั้นทับหน้า (กันยูรี)	Siscosport PU Top	0.2-0.3 kg/m <sup>2</sup>	20 kg
ชั้น	ผลิตภัณฑ์	ปริมาณการใช้	ขนาดบรรจุ																
ชั้นรองพื้น	<b>Siscosport PU Primer</b>	0.2-0.3 kg/m <sup>2</sup>	20 kg																
ชั้นกลางยึดหยุ่น	Siscosport PU Middle	1.4 kg/m <sup>2</sup> /mm	30 kg																
ชั้นทับหน้า (กันยูรี)	Siscosport PU Top	0.2-0.3 kg/m <sup>2</sup>	20 kg																
<b>ขนาดบรรจุ</b>	20 kg/ ถัง																		
<b>อายุและการจัดเก็บ</b>	เก็บในที่แห้ง เย็น มีการระบายอากาศดี เก็บให้ห่างจากแหล่งความร้อนและไฟ อายุการจัดเก็บ 12 เดือน นับจากวันที่ผลิต หากเก็บเกินอายุการจัดเก็บควรทำการทดสอบก่อนใช้																		
<b>ความปลอดภัย</b>	<p>ไม่ควรสัมผัสกับเนื้อสารเป็นเวลานาน ควรล้างมือให้สะอาด หากเข้าตา รีบล้างตาด้วยน้ำสะอาดปริมาณมากๆ และปรึกษาแพทย์ หากไม่หายระคายเคือง ผลิตภัณฑ์ทำจากสารเคมี ดังนั้นไม่ควรกินหรือกลืน ควรเก็บให้พ้นมือเด็กและสัตว์เลี้ยง กรณีเกิดเพลิงไหม้, แนะนำให้ใช้คาร์บอนไดออกไซด์ หรือ โฟม เป็นสารในการดับไฟ</p>																		