

น้ำยาประสานท่อพีวีซี เอสซีจี

ชนิดเข้มข้น และชนิดใส



ช.พาหิษ
โทร. 02-115-9000
Line: @chopanich
contact@chopanich.com



นวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม

เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์

บริษัท นวพลาสติกอุตสาหกรรม (สละบุรี) จำกัด หนึ่งในเครือเอสซีจี (SCG) ผู้ผลิตผลิตภัณฑ์ “ท่อเอสซีจี” ตั้งแต่ พ.ศ. 2513 ด้วยประสบการณ์อันยาวนาน และความมุ่งมั่นที่จะตอบสนองความต้องการใช้งานด้านต่างๆ พร้อมสร้างความพึงพอใจสูงสุดให้กับลูกค้า บริษัทฯจึงมุ่งมั่นเน้นการพัฒนาคุณภาพผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ บริษัทฯยังให้ความสำคัญกับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีความหลากหลาย เพื่อมุ่งสู่ความเป็นผู้นำด้านระบบท่อ ทั้งระบบประปา-ระบายน้ำ ระบบประปา น้ำร้อน ระบบร้อยสายไฟฟ้า และสายโทรศัพท์ ระบบน้ำในงานเกษตร และสาธารณูปโภค ทั้งท่อ ข้อต่อ และอุปกรณ์ต่างๆ เพื่อความสะดวกครบครันสำหรับการใช้งานทุกประเภท โดยมีทีมผู้เชี่ยวชาญพร้อมให้คำปรึกษาทุกเรื่องท่อ

น้ำยาประสานท่อพีวีซี เอสซีจี

น้ำยาประสานท่อพีวีซีเอสซีจี เหนือกว่าด้วยประสิทธิภาพการละลายเนื้อพีวีซีคุณภาพสูง โดยมีส่วนประกอบของตัวทำละลาย 3 ชนิด ได้แก่ เมทิลเอทิลคีโตน เดคราไฮโดรฟิวแรน และไซโคลเฮกซาโนน จึงเชื่อมั่นในคุณภาพได้ว่า ท่อและข้อต่อพีวีซี “ต่อสนิท ละลายติดเป็นเนื้อเดียว”

ศักยภาพที่เหนือกว่าทุกด้านของ “ท่อเอสซีจี” คุณภาพที่เหนือกว่า

- * มีระบบควบคุมคุณภาพสินค้าโดยทีมงานผู้เชี่ยวชาญอย่างละเอียดทุกขั้นตอน
- * ผลิตด้วยเครื่องจักร และเทคโนโลยีที่ทันสมัยระดับโลก ผลิตภักดิ์ที่จึงได้คุณภาพและไม่มีความกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

การบริการที่เหนือกว่า

- * บริการก่อนและหลังการขายด้วยทีมงานมืออาชีพ
- * มีบริการจัดส่งสินค้าที่รวดเร็ว และครอบคลุมทั่วประเทศ

ความพร้อมที่เหนือกว่า

- * มีความสามารถในการผลิตเพียงพอต่อความต้องการทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
- * มีสินค้าท่อ ข้อต่อ และอุปกรณ์ที่หลากหลายรองรับความต้องการของลูกค้า
- * มีพันธมิตรทางธุรกิจในระดับสากลที่สนับสนุนความครบครันของสินค้า อาทิ Henkel (บริษัทระดับโลกด้านเคมีภัณฑ์ และผลิตภัณฑ์ยัดติด) และ SEKISUI CHEMICAL เป็นต้น

คุณสมบัติของน้ำยาประสานท่อพีวีซี เอสซีจี สำหรับงานรับแรงดันสูง



เหมาะสำหรับงานรับแรงดันสูง สามารถรับแรงดันสูงถึง 16 บาร์ สามารถรับแรงดันได้สูงถึง 16 บาร์ ซึ่งเหมาะกับงานที่ต้องการคุณภาพสูง เช่น งานอาคารสูง งานระบายน้ำ



เหมาะสำหรับงานซ่อมแซมเร่งด่วน สามารถยึดติดท่อได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งเหมาะกับงานที่เร่งใช้งาน เช่น งานซ่อมแซมทั่วไป



มีประสิทธิภาพในการละลายท่อ และ ข้อต่อให้เป็นเนื้อเดียวกัน น้ำยาประสานท่อพีวีซีเอสซีจี สามารถละลายเนื้อท่อพีวีซีได้ดียิ่งขึ้นได้ว่า เนื้อท่อพีวีซีต่อสนิทติดเป็นเนื้อเดียวกัน



มาตรฐานคุณภาพระดับสากล น้ำยาประสานท่อพีวีซีเอสซีจี “ชนิตเข็มขัด” ได้รับรองมาตรฐานทั้งภายในประเทศ และต่างประเทศ อาทิ ASTM D2564, BS 4346, DIN 169790 และ มอก. 1032-2534

คุณสมบัติของน้ำยาประสานท่อพีวีซี เอสซีจี สำหรับงานรับแรงดันทั่วไป



เหมาะสำหรับงานบ้าน และอาคารทั่วไป สามารถรับแรงดันน้ำตามการใช้งานต่อประกอบทั่วไป เช่น งานประปาภายในอาคารพาณิชย์



ความเข้มข้นพอเหมาะจึงประกอบ และปรับแต่งได้ น้ำยามีความเข้มข้นพอเหมาะ ซึ่งสามารถปรับแต่งก่อนการใช้งานได้



มีประสิทธิภาพในการละลายท่อ และ ข้อต่อให้เป็นเนื้อเดียวกัน น้ำยาประสานท่อพีวีซีเอสซีจี สามารถละลายเนื้อท่อพีวีซีได้ดียิ่งขึ้นได้ว่า เนื้อท่อพีวีซีต่อสนิทติดเป็นเนื้อเดียวกัน



มาตรฐาน มอก. น้ำยาประสานท่อพีวีซีเอสซีจี “ชนิตใส” ได้รับการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก. 1032-2534

	คำเตือน
	<ol style="list-style-type: none">1. โปรดอ่านวิธีใช้ก่อนใช้งาน2. ควรสวมถุงมือ ผ้าปิดจมูก และหน้ากาก ทุกครั้งเมื่อใช้งาน3. ระวังอย่าสูดดม อย่าให้ถูกผิวหนังหรือเข้าตา4. หากได้รับอันตรายโปรดพบแพทย์ทันที5. ใช้เพื่อประสานท่อพีวีซีและข้อต่อพีวีซีชนิดแข็งเท่านั้น6. ใช้ร่วมกับยาประสานมาตรฐานเท่านั้น7. น้ำยาที่บรรจุเข้าไปในขานไม้ที่เห็นด้วยสีของแสงสะท้อน ๆ เพิ่มเดิม8. ปิดฝาให้สนิทหลังการใช้งานทุกครั้ง9. ระวังกับในร่ม มีอากาศถ่ายเท ห่างจากเปลวไฟ และควรเก็บให้พ้นมือเด็ก10. ห้ามรับประทานไปเข้าหรือทำลายรวมกับขยะชนิดอื่น
	<p>การปฐมพยาบาลเบื้องต้นก่อนพาไปพบแพทย์</p> <p>กรณีสูดดม : เชื้อขนย้ายผู้ปฏิบัติงานไปสูดอากาศบริสุทธิ์</p> <p>กรณีสัมผัสผิวหนัง : ถอดเสื้อผ้าหรืออุปกรณ์ที่เปื้อนออก ล้างด้วยน้ำปริมาณมาก ๆ บริเวณที่สัมผัสผิวหนัง อย่างน้อย 15 นาที</p> <p>กรณีสัมผัสดวงตา : ล้างตาด้วยน้ำสะอาดให้มากที่สุดทันที โดยปิดเปลือกตาขึ้นให้น้ำไหลผ่านตาอย่างน้อย 15 นาที ห้ามขยี้ตา</p>

น้ำยาประสานท่อพีวีซี เอสซีจี

น้ำยาประสานท่อพีวีซี เอสซีจี (ชนิดเข้มข้น)

มาตรฐานต่างประเทศ ASTM D2564, BS 4346 และ DIN 169790
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก. 1032-2534



ขนาดบรรจุ
หลอด 40 และ 125 กรัม
กระป๋อง 250, 500 และ 1,000 กรัม



น้ำยาประสานท่อพีวีซี เอสซีจี (ชนิดใส)

มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เลขที่ มอก. 1032-2534



ขนาดบรรจุ
กระป๋อง 50, 100,
100 (พร้อมแปรง), 250, 500
และ 1,000 กรัม



Solvent for SCG eco value

Eco use: มีความเป็นมิตรต่อสุขภาพอนามัย
น้ำยาประสานท่อพีวีซีเอสซีจี มีค่าสารอินทรีย์ระเหยง่าย (VOCr)
ที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพ ต่ำกว่าสินค้าทั่วไป อย่างน้อย 80 %

นวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม

*ค่า VOCr (Volatile Organic Compounds Retained) คือ ค่าของสารอินทรีย์ระเหยง่าย ที่คงเหลือออกมาหลังจากการก่อประกอบ
ผลิตภัณฑ์ซึ่งเป็นอันตรายต่อระบบทางเดินหายใจ โดยค่ามาตรฐานของ VOCr ที่ปลอดภัยต่อผู้ใช้ต้องไม่เกิน 510 g/l



วิธีทดสอบประสิทธิภาพน้ำยาประสานท่อพีวีซี เบื้องต้น
กาน้ำยาประสานท่อพีวีซีทิ้งไว้ 15 วินาที แล้วลองใช้
เล็บ หรือของแข็งกด ถ้ามีเนื้อพีวีซีหลุด แสดงว่า
น้ำยาประสานท่อพีวีซี ละลายเนื้อท่อได้จริง

ปริมาณการใช้ น้ำยาประสานท่อพีวีซี

ขนาดท่อพีวีซี มม.(นิ้ว)	จำนวนจุดประสานท่อและข้อต่อ น้ำยาประสานท่อพีวีซี (ขนาด 1,000 กรัม)
15(3/8")	450
18(1/2")	300
20(3/4")	200
25(1")	120
35(1 1/4")	90
40(1 1/2")	55
55(2")	37
65(2 1/2")	25
80(3")	18
100(4")	13
125(5")	10
150(6")	6
200(8")	4
250(10")	3
300(12")	2
400(16")	1

ช.พานิช 02-115-9000
Line: @chopanich
contact@chopanich.com

หมายเหตุ ความหนาเฉลี่ยของน้ำยาประสานท่อพีวีซีที่ทาลงบนผิวท่อและข้อต่อ
ประมาณ 0.4 มม. น้ำยาประสานท่อพีวีซีขนาด 1,000 กรัม ทาผิวท่อได้
เนื้อที่ประมาณ 2.25 ตรม ทักที่อาจแห้ง ทก ฯลฯ 10% แล้ว

“ทอเอสซีจี” สินค้าคุณภาพ ที่โครงการชั้นนำวางใจ



วิธีต่อท่อและข้อต่อพีวีซีด้วยน้ำยาประสานท่อพีวีซี เอสซีจี



1. ตัดท่อให้ได้ฉากและระยะตามต้องการ โดยใช้เลื่อยตัดโลหะหรือกรรไกรตัดท่อ



5. ทาน้ำยาประสานท่อพีวีซีเอสซีจี ที่ผิวด้านในข้อต่อให้ทั่วก่อนแล้วจึงทาผิวด้านนอกของท่อ



2. ใช้ตะไบละเอียดลบมุมปลายท่อโดยรอบ ให้มีความลาดเอียงประมาณ 15 องศา



6. สวมปลายท่อเข้ากับข้อต่อแล้วกดเข้าไปจนถึงเครื่องหมายที่ทำไว้จากนั้นกดท่อที่ต่อไว้อีก 15 วินาที



3. วัดระยะความลึกในการสวมท่อเข้ากับข้อต่อ



7. เช็ดน้ำยาประสานท่อพีวีซีเอสซีจี ที่ล้นออกมาแล้วทิ้งไว้ให้แห้งตั้งประมาณ 10 นาที ก่อนเริ่มใช้งาน



4. ใช้น้ำยาทำความสะอาดท่อพีวีซี เช็ดทำความสะอาดด้านในข้อต่อและปลายท่อให้ปราศจากคราบไขมัน ฝุ่น และความชื้น

ช.พานิช
 โทร. 02-112-9000
 Line: @chopanich
 contact@chopanich.com