



BUILDING TRUST



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

LANKO 751 LATEX

น้ำยาประสานคอนกรีต

รายละเอียดผลิตภัณฑ์

LANKO 751 LATEX เป็นน้ำยาประสานคอนกรีต ประเภทอิมัลชัน ของยาสังเคราะห์ ใช้ผสมกับปูนทราย จะช่วยทำให้มอร์ต้า และคอนกรีตมีคุณสมบัติดีขึ้น และเพิ่มแรงยึดเกาะ

การใช้งาน

LANKO 751 LATEX ผสมปูนทราย เพื่อใช้เป็นน้ำยาประสาน คอนกรีตเก่าและคอนกรีตใหม่ และเป็นมอร์ต้าสำหรับงานต่างๆ ดังนี้

- งานเกร้าท์ และงานเทคอนกรีต
- งานฉาบซ่อมแซมคอนกรีต
- งานก่ออิฐ
- งานฉาบตกแต่งผิว
- งานฉาบติดกระเบื้อง

คุณลักษณะ/ คุณสมบัติ

- เพิ่มแรงยึดเกาะ
- เพิ่มความทนทานต่อแรงดึง การขีดข่วน และการกระแทก
- ลดการหดตัว การแตกร้าว การเกิดเป็นผงฝุ่น
- ใช้งานได้กับพื้นผิวที่เรียบ

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

ส่วนประกอบหลักทางเคมี	สารสังเคราะห์ Styrene butadiene emulsion
บรรจุภัณฑ์	1 กก. / แกลลอน, 5 กก. / แกลลอน 20 กก. / ถัง, 200 กก. / ถัง
ลักษณะของสินค้า/ สี	ขาวขุ่น
อายุผลิตภัณฑ์	12 เดือน นับจากวันที่ผลิต หากจัดเก็บอย่างถูกวิธี ภายในบรรจุภัณฑ์ที่ปิดสนิทและไม่เสียหาย
การเก็บรักษา	จัดเก็บในบริเวณที่แห้ง ในอุณหภูมิระหว่าง 5°C - 30°C หลีกเลี่ยงการโดนแสงแดดโดยตรง และความเย็นจัด
ความหนาแน่น	~1.02 กก. / ลิตร
ร้อยละของปริมาณคลอไรด์โดยน้ำหนัก	≤ 0.1 %

ข้อมูลผลิตภัณฑ์

LANKO 751 LATEX

มกราคม 2021, Version 01.01

020301010010000313

ข้อมูลพื้นฐานของผลิตภัณฑ์

ข้อมูลทางเทคนิคที่ได้แสดงในเอกสารนี้ได้มาจากการทดสอบในห้องทดลองการวัดค่าจากการใช้งานจริง อาจแตกต่างจากที่ระบุโดยขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อม ซึ่งอยู่นอกเหนือการควบคุม

ข้อแนะนำเพิ่มเติม หรือข้อจำกัดในการใช้งาน

ไม่ควรใช้ LANKO 751 LATEX หรือ LANKO 751 LATEX ที่ผสมน้ำ ทาลงไปบนพื้นผิวโดยตรง ควรผสมเข้ากับปูนซีเมนต์ และปูนทราย ลงในส่วนผสมด้วยเสมอ

ระบบนิเวศ สุขภาพและความปลอดภัย

การทำลายวัสดุต้องทำลายในระบบกำจัดขยะตามข้อบังคับท้องถิ่น สามารถตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับเรื่องสุขภาพและความปลอดภัย รวมถึงรายละเอียด ข้อควรระวังต่างๆ เช่น คุณสมบัติทางกายภาพ ความเป็นพิษ และเรื่องสิ่งแวดล้อมได้ในเอกสารข้อมูลความปลอดภัย

ข้อแนะนำการใช้งาน

คุณภาพของพื้นผิว/การเตรียมพื้นผิวก่อนทำงาน

พื้นผิวจะต้องแข็งแรง สะอาด ปราศจากฝุ่น คราบน้ำมัน คราบน้ำยา สี หรือเศษสิ่งสกปรกที่หลุดล่อนได้ง่าย

การผสม

ผสม LANKO 751 LATEX กับน้ำสะอาดลงในภาชนะที่ใช้ผสม ในอัตราส่วนที่กำหนด ค่อยๆ กวนช้าๆ จากนั้นเทส่วนผสม ปูน/ทราย ลงไป บันจนได้ส่วนผสมเป็นเนื้อเดียวกัน และไม่เป็นก้อน

อัตราส่วนผสม

- สำหรับงานประสานคอนกรีต
LANKO 751 LATEX : น้ำ : ปูนซีเมนต์
= 1 กก. : 1 กก. : 4 กก. (โดยน้ำหนัก) หรือ 1 : 1 : 3 (โดยปริมาตร)
- สำหรับงานมอร์ต้า
ส่วนผสมที่เป็นของเหลว -
LANKO 751 LATEX : น้ำ = 1 : 1 - 3 (โดยปริมาตร)
ส่วนผสมที่เป็นของแห้ง -
ปูนซีเมนต์ : ทราย = 1 : 1 - 3 (โดยปริมาตร)

บริษัท ซิกา (ประเทศไทย) จำกัด

700/37 หมู่ 5 นิคมอุตสาหกรรมอมตะ ซิตี้ ชลบุรี
ถ.บางนา-ตราด กม.57 ต.คลองห้าห่อ
อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี 20000
โทร : + 66 3810 9500
E-mail : sikathai@th.sika.com
www.sika.co.th



ข้อมูลผลิตภัณฑ์

LANKO 751 LATEX
มกราคม 2021, Version 01.01
020301010010000313

วิธีการใช้งาน/เครื่องมือ

งานประสานคอนกรีต / งานมอร์ต้า

เตรียมพื้นผิวให้มีความชุ่มชื้น ประมาณ 2 ชั่วโมงก่อนการทำงาน พยายามรักษาความชุ่มชื้นไว้ อย่าปล่อยให้พื้นผิวแห้ง อาจใช้ฟองน้ำ ช่วยซับน้ำที่อาจซังตามรูโพรงต่างๆ ออกด้วย โดยพื้นผิวจะปรากฏเป็นสีเข้มที่บ้น้ำ ไม่มีการสะท้อนแสงจากน้ำมาให้เห็น และจะต้องไม่มีน้ำขังอยู่ในหลุมหรือรูพรุนของพื้นผิว ใช้น้ำประปาที่แข็ง และสะอาด คนส่วนผสมให้เข้ากันดี แล้วทาลงบนพื้นผิวจนทั่ว เติมเต็มส่วนที่ไม่เรียบ หรือส่วนที่เป็นรูพรุนให้เรียบร้อย การทำงานหรือการฉาบวัสดุต่างๆ ทับ จะต้องทำในขณะที่ชั้นของวัสดุประสาน ยังมีความเปียกอยู่เท่านั้น

ข้อจำกัดในท้องถิ่น

ผลจากระเบียบข้อบังคับของแต่ละท้องถิ่น อาจส่งผลทำให้ประสิทธิภาพการทำงานของผลิตภัณฑ์นี้แตกต่างกันไปในแต่ละประเทศ โปรดศึกษาเอกสารข้อมูลสินค้าของท้องถิ่น สำหรับคำอธิบายที่แน่นอนของด้านการประยุกต์ใช้

ข้อมูลกฎหมาย

ข้อมูลที่ระบุในที่นี่และขอเสนอแนะใดๆ เป็นข้อมูลที่ให้โดยอ้างอิง จากความรู้และประสบการณ์ปัจจุบันของผลิตภัณฑ์ต่างๆ ของ Sika โดยจะต้องมีการจัดเก็บ ขนย้ายอย่างเหมาะสม และใช้งานภายใต้สภาวะปกติตามคำแนะนำของ Sika ซึ่งในการใช้งานจริงอาจมีความแตกต่างกันของวัสดุ พื้นผิว และสภาพแวดล้อมจริงที่หน้างานทาง Sika จึงไม่สามารถรับรองประสิทธิภาพหรือความเหมาะสมในการใช้งานให้ตรงตามวัตถุประสงค์บางประการได้และไม่มีการรับผิดชอบในทางกฎหมายใดๆ ต่อข้อมูลที่ให้ไว้วันนี้ หรือจากคำแนะนำที่ให้ไว้เป็นลายลักษณ์อักษร หรือจากการให้คำปรึกษาใดๆ ผู้ใช้งานผลิตภัณฑ์นี้จะต้องทำการทดสอบความเหมาะสมในการนำไปใช้งานตามวัตถุประสงค์ อีกทั้ง Sika ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ ทั้งนี้การใช้งานผลิตภัณฑ์ของ Sika จะต้องไม่เป็นการละเมิดลิขสิทธิ์ของบุคคลที่สาม คำสั่งซื้อทั้งหมดอยู่ภายใต้เงื่อนไขการขายและการจัดส่งของ Sika ฉบับล่าสุด ผู้ใช้งานจะต้องอ้างอิงข้อมูลทางด้านเทคนิคของผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องฉบับล่าสุด ซึ่ง Sika จะส่งเอกสารข้อมูลผลิตภัณฑ์ดังกล่าวตามที่ผู้ใช้งานร้องขอ

LANKO751LATEX-th-THLANKO-(01-2021)-1-1.pdf