



LANKO

162 FLOW PRIME



Floor & Surface
Protection

BONDING AGENT FOR SELF-LEVELLING MORTAR



Reduce Bubble Effect

CHARACTERISTICS

- Improves bonding strength.
- Reduces the bubble effect.

DESCRIPTION

A bonding primer prior application of self-levelling mortars.

USES

- Cementitious surfaces.

WORK INSTRUCTIONS

Surface Preparation

1. Surface must be clean, dry, and free of dust, oil, paint.
2. For fresh concrete, allow a minimum of 28 days curing.

Product Preparation

1. Mix LANKO 162 FLOW PRIME 1 part with 3 litres of clean water until the product is evenly distributed.

Application

1. Apply by using brush or roller.
2. Drying time : 2-4 hours before cover with self-levelling mortar or cement.
3. The primer must be covered within 24 hours.

PRECAUTIONS

- Temperature range for use : 5°C to 35°C.
- Wear gloves and safety goggles.

SPECIFICATIONS

Density	: 1.0-1.1
pH	: 8-10
Solid content	: 45-55
Viscosity	: 20-50

COVERAGE

- 0.4-0.6 Litres/sq.m./mm.
(before dilution)

PACKAGING

- 5 Litres container.
20 Litres container.

STORAGE

- 1 year from date of manufacture if stored in unopened original packaging in dry condition.



PRECAUTIONS

- Temperature range for use : 5°C to 35°C.
- Wear gloves and safety goggles.

SPECIFICATIONS

Density	: 1.0-1.1
pH	: 8-10
Solid content	: 45-55
Viscosity	: 20-50



e-learning VDO

บริษัท พาเร็กซ์กรุ๊ป จำกัด 183 อาคาร ริเจนท์ เฮ้าส์ ถนนราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

*การปฏิเสธความรับผิดชอบ การใช้งานผลิตภัณฑ์อยู่นอกเหนือการควบคุมของผู้ผลิต และการรับประกันจำกัดไว้เพียงการเปลี่ยนทดแทนสินค้าที่ได้รับการพิสูจน์ว่ามีความบกพร่องทั้งนี้ ผู้ผลิตไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายหรือความเสียหายที่เกิดจากการใช้งานผิดประเภท ข้อมูลเหล่านี้เป็นข้อมูลที่ผู้ผลิตเชื่อว่าเป็นจริงและถูกต้องตามความรู้ที่ดีที่สุดของผู้ผลิต ผู้ผลิตไม่รับประกันโดยนัยหรือให้การรับประกันถึงความสำเร็จหรือความถูกต้องเกี่ยวกับประสิทธิภาพหรือความเหมาะสมของผลิตภัณฑ์ในการใช้งานเฉพาะต่างๆ โดยผู้ใช้งานควรตรวจสอบเอกสารล่าสุดของผลิตภัณฑ์