



# VAPOR BAN™ Products



## High-Performing Vapor Reduction Coatings

Globally Proven Construction Solutions

# VAPOR BAN™ E is a direct replacement for:

NXT® Vapor Reduction Coating  
SPARTACOTE® Moisture Vapor Barrier  
SUPERCAP® Moisture Vapor Control



Our range of epoxy moisture mitigation products across multiple product lines will be consolidated into one product, VAPOR BAN™ E.

FEATURES	VAPOR BAN™ E	VAPOR BAN ER	VAPOR BAN PRIMER ER
Dual Component	■	■	■
Epoxy Based	■	■	■
Rapid Curing		■	■
100% RH Capability ^	■	■	■
Can Be Pigmented	■	■	
MVB+SLU Primer			■
3 Gallon (13.6 L)	■	■	■
5 Gallon (22.7 L)	■		

**Legend:**

E = Epoxy

ER = Epoxy Rapid

Primer = Self Leveling Underlayment Primer (2 in 1)

MVB = Moisture Vapor Barrier

SLU = Self-leveling Underlayment

^ Exceeds ASTM-3010, can be applied to concrete up to 100% RH/14 pH.  
Reduces MVER =25 to below 3 lbs/1000 ft<sup>2</sup>/24 hrs (170 µg/(s·m<sup>2</sup>))



For more information on vapor barrier solutions, scan QR code

# VAPOR BAN™ E



Full Unit Kit\*: 5 gal (24.6 L)/24 per pallet  
Mini Unit Kit\*: 3 gal (9.4 L)/24 per pallet

A single-coat, 100% solids, liquid applied 2-part epoxy coating specifically designed to control the moisture vapor emission rate from new or existing concrete slabs prior to installing underlayments. Allows application of finish floor goods or underlayments\*\* after 12 hours.

\*\*requires primer

# VAPOR BAN ER



Mini Unit Kit\*:  
3 gal (9.4 L)/24 per pallet

A single-coat, **rapid**, 100% solids, liquid applied to control the moisture vapor emission rate from new or existing concrete slabs prior to installing underlayments. Allows application of finish floor goods or underlayments\*\* after 3 to 4 hours.

\*\*requires primer

# VAPOR BAN™ Primer ER



## Mini Unit Kit\*:

3 gal (9.4 L)/24 per pallet

A single-coat, **rapid**, 100% solids, liquid applied 2-part epoxy coating specifically designed to control the moisture vapor emission rate from new or existing concrete slabs. It consolidates the application of a **moisture barrier and primer** from two steps into one. It can be used with any NXT® and SUPERCAP® self-leveling underlayments.

- Moisture barrier and primer in one product
- Ready for SLU or finished flooring in 3 to 4 hours
- Can applied over new concrete in as little as 5 days

The following LATICRETE® products can be applied over VAPOR BAN™ Primer ER:

- 254 Platinum
- 257 TITANIUM™
- MULTIMAX™ Lite
- TRI-LITE™
- HYDRO BAN®
- FRACTURE BAN™ SC

## Línea de productos VAPOR BAN™ Recubrimientos de reducción de vapor de alto rendimiento

### VAPOR BAN™ E

Kit por unidad completa\*: 24.6 litros (5 galones)/24 por paleta / Kit por unidad mini\*: 9.4 litros (3 galones)/24 por paleta

Revestimiento epóxico líquido de capa única, de dos partes y una pureza del 100% que ha sido especialmente diseñado para controlar el índice de emisión de vapor de los pisos de concreto nuevos o ya existentes antes de instalar los contrapisos. Permite la aplicación de acabados para pisos o contrapisos después de 12 horas.

\*\*requiere imprimador

### VAPOR BAN ER

Kit por unidad mini\*: 9.4 litros (3 galones)/24 por paleta

Revestimiento líquido de capa única, de una pureza del 100% que se aplica para controlar el índice de emisión de vapor de los pisos de concreto nuevos o ya existentes antes de instalar los contrapisos. Permite la aplicación de acabados para pisos o contrapisos\*\* después de 3 a 4 horas. **Rápido**

\*\*requiere imprimador

### VAPOR BAN Primer ER

Kit por unidad mini\*: 9.4 litros (3 galones)/24 por paleta

Recubrimiento epóxico de 2 partes aplicado en líquido, monocapa, 100% sólidos, diseñado específicamente para el control de la tasa de emisión de vapor de humedad de las losas de concreto nuevas o existentes. Consolida en un solo paso la aplicación de una **barrera contra la humedad y el imprimador**. Puede usarse con cualquier solado autonivelante NXT® y SUPERCAP®. **Rápido**

- Barrera contra la humedad e imprimación en un solo producto
- Listo para SLU o pisos terminados en 3 a 4 horas
- Se puede aplicar sobre concreto nuevo en tan solo 5 días

Los siguientes productos LATICRETE® pueden ser aplicados sobre VAPOR BAN™ Primer ER :

- 254 Platinum
- HYDRO BAN®
- 257 TITANIUM™
- FRACTURE BAN™ SC
- MULTIMAX™ Lite



Para obtener más información sobre las soluciones de barrera de vapor, escanee el código QR

CARACTERÍSTICAS	VAPOR BAN™ E	VAPOR BAN ER	VAPOR BAN PRIMER ER
Dos componentes	■	■	■
Base epóxica	■	■	■
Curado rápido		■	■
Capacidad de humedad relativa del 100%^	■	■	■
Puede ser pigmentado	■	■	
Imprimador MVB+SLU			■
13.6 litros (3 galones)	■	■	■
22.7 litros (5 galones)	■		

#### Legenda:

E = Epoxi

ER = Epoxi Rápido

Imprimador = Imprimador de contrapiso autonivelante (2 en 1)

MVB = Barrera de vapor de humedad  
SLU = Solados autonivelantes

^ Supera la norma ASTM-3010, se puede aplicar al concreto hasta un 100% de humedad relativa/14 pH  
Reduce el MVER <25 a menos de 3 libras/1000 pies<sup>2</sup>/24 horas (170 µg/(s · m<sup>2</sup>))

VAPOR BAN™ E es un reemplazo directo para: Revestimiento de reducción de vapor NXT®, Barrera de vapor de humedad SPARTACOTE®, Recubrimiento de vapor de humedad SUPERCAP®. Nuestra gama de productos epóxicos para disminuir la humedad en varias líneas de productos se consolidará en un solo producto, VAPOR BAN™ E. Asegúrese de buscar este reemplazo cuando realice/compre su próximo pedido.

Soluciones constructivas comprobadas mundialmente



LATICRETE International, Inc. ■ One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA  
1.800.243.4788 ■ +1.203.393.0010 ■ www.laticrete.com

DS-10086-0123

©2023 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.