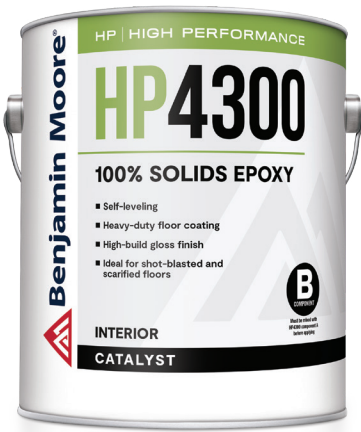



100% SOLIDS EPOXY | HP4300

Heavy-Duty Epoxy for Floors

100% Solids Epoxy is a two-component, high-build floor coating formulated for use as a one- or two-coat application on interior concrete floors subjected to heavy traffic and aggressive chemicals.



Key Features

- Self-leveling
- Heavy-duty floor coating
- High-build gloss finish
- Ideal for shot-blasted and scarified floors

HP4300 is a two-component product. Part A required for use.



READY-MIX COLORS			
Part A	HP4300.XX	1.33 gals. (short-filled 2-gal. can)	Total yield: 2 gallons
Part B	HP4300.90	0.66 gal. (short-filled 1-gal. can)	
Part A	HP4300.XX	3.33 gals. (short-filled 5-gal. can)	Total yield: 5 gallons
Part B	HP4300.90	1.67 gals. (short-filled 2-gal. can)	

CLEAR			
Part A	HP4300.00	1.1 gals. (short-filled 2-gal. can)	Total yield: 1.76 gallons
Part B	HP4300.90	0.66 gal. (short-filled 1-gal. can)	
Part A	HP4300.00	2.75 gals. (short-filled 5-gal. can)	Total yield: 4.42 gallons
Part B	HP4300.90	1.67 gals. (short-filled 2-gal. can)	

The components are already premeasured to the proper mix ratio. Do not mix partial kits.

PRODUCT CODE	GLOSS/SHEEN	VOLUME SOLIDS	COVERAGE ¹	DRY TIME ²	VOC RANGE
HP4300	Gloss (80+ @ 60°)	99 ± 1%	100–150 sq. ft.	Touch: 6 hours Recoat: 12–24 hours	< 50 g/L

SDS and TDS are available at benjaminmoore.com.

¹Approximate gallon coverage at recommended film thickness (sq. ft.) ²Dry time at 77°F (25°C) at 50% RH



Questions? Ask your Benjamin Moore representative.

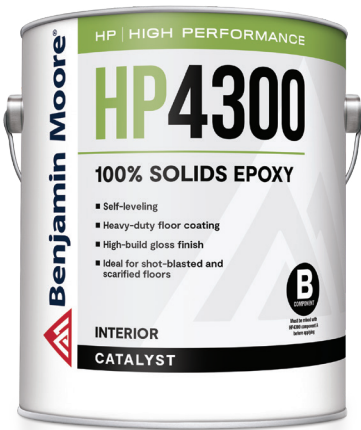
To find your rep, call 1-866-708-9180 or email info@benjaminmoore.com.

Learn more about 100% Solids Epoxy at benjaminmoore.com.


EPOXI CON 100% SÓLIDOS | HP4300

Epoxi de alta resistencia para pisos

Epoxi con 100% Sólidos es un recubrimiento de piso de dos componentes y alto espesor formulado para su uso como aplicación de una o dos capas en pisos interiores de concreto sujetos a tráfico pesado y productos químicos agresivos.



Características clave

- Autonivelante
- Revestimiento de alta resistencia para pisos
- Acabado brillante de alto espesor
- Ideal para suelos granallados y escarificados

HP4300 es un producto de dos componentes. Es necesaria la Parte A para su uso.



COLORES PREMEZCLADOS			
Parte A	HP4300.XX	1.33 gals. (lata de 2-gal. de relleno corto)	Rendimiento total: 2 galones
Parte B	HP4300.90	0.66 gal. (lata de 1-gal. de relleno corto)	
Parte A	HP4300.XX	3.33 gals. (lata de 1-gal. de relleno corto)	Rendimiento total: 5 galones
Parte B	HP4300.90	1.67 gals. (lata de 1-gal. de relleno corto)	

TRANSPARENTE			
Parte A	HP4300.00	1.1 gals. (lata de 2-gal. de relleno corto)	Rendimiento total: 1.76 galones
Parte B	HP4300.90	0.66 gal. (lata de 1-gal. de relleno corto)	
Parte A	HP4300.00	2.75 gals. (lata de 5-gal. de relleno corto)	Rendimiento total: 4.42 galones
Parte B	HP4300.90	1.67 gals. (lata de 2-gal. de relleno corto)	

Los componentes ya están premedidos a la proporción de mezcla adecuada. No mezcle kits parciales.

CÓDIGO DEL PRODUCTO	BRILLO/ACABADO	VOLUMEN DE SÓLIDOS	COBERTURA ¹	TIEMPO DE SECADO ²	RANGO DE COV
HP4300	Brillante (80+ a 60°)	99 ± 1%	100-150 pies cuadrados	Al tacto: 6 horas Repintado: 12-24 horas	< 50 g/L

Las Hojas de Datos de Seguridad (Safety Data Sheets, SDS) y las Fichas de Datos Técnicos (Technical Data Sheets, TDS) están disponibles en benjaminmoore.com.

¹Cobertura aproximada de un galón al espesor de película recomendado (pies cuadrados) ²Tiempo de secado a 77 °F (25 °C) al 50% de HR



¿Preguntas? Pregúntele a su representante de Benjamin Moore.

Para encontrar a su representante, llame al 1-866-708-9180 o envíe un correo electrónico a info@benjaminmoore.com.

Más información sobre Epoxi con 100% Sólidos en benjaminmoore.com.