

STONE X

Descripción:	PROTECTOR DE SUPERFICIES EXTERIORES
Código:	Q03.02.001
Revisión y Fecha:	9 23/08/2019
Características:	Formulado en base a una resina termoplástica de polimetacrilato de metilo que endurece por la evaporación del disolvente. Penetra en la superficie cementando las partículas y haciéndolas impermeables. Aumenta la resistencia al desgaste. Protege contra la agresión medio ambiental. Al ser un producto muy fluido se consigue un alto grado de penetración y por tanto de compactación de las superficies.
Especificaciones:	Aspecto: Barniz base solvente Color: Incoloro. Densidad: 0,91±0,01 g/cc Diluyente: Solvent C Materia fija en peso U.N.E 48087: 16% Olor: Característico disolvente. Olor: Característico. Rendimiento aproximado: 6-8m ² /L y mano Secado al tacto: 15' Secado total: 60'
Aplicaciones:	Producto consolidante, proporciona una protección total (contra la lluvia, el sol, la contaminación atmosférica, etc.) en fachadas y superficies verticales exteriores ya sean de cemento, ladrillo visto, o piedra natural. Resalta levemente el color y el tono de las superficies tratadas. Si la superficie está muy deteriorada o se busca una fuerte acción consolidante y un alto grado de penetración, se recomienda utilizar el producto diluido con un 10% de Solvent C.
Forma de uso:	Es imprescindible que la superficie esté seca, limpia y totalmente exenta de hongos, grasas, pinturas mal adheridas o cualquier tipo de suciedad. Aplicar con rodillo, brocha o cualquiera de los métodos tradicionales. Es conveniente dejar pasar como mínimo 12 horas antes de dar una segunda mano.
Recomendaciones:	Debe aplicarse con la debida ventilación, y si se aplica a pistola, usar mascarilla. Se recomienda no aplicar en suelos de barro en exteriores. Consumir preferentemente antes de 2 años. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	A granel por litros en envases metálicos.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad