

## OUR STORY

At Graphenstone, we believe walls should breathe, colours should inspire, and paints should purify the air.

In 2013, we began working with artisanal lime to develop a new generation of natural paints and coatings, reviving a noble tradition that had been forgotten.

Formulated with sustainable raw materials, including lime, calcium carbonates and natural minerals, our Purifying Paints actively contribute to healthier spaces.

Enhanced with graphene technology, the strongest material on Earth, our paints offer exceptional durability with minimal environmental impact.

Thanks to Cradle to Cradle® certification, we are leading a new era of sustainable, efficient paints with a positive impact on the environment and society.

## OUR MISSION

Our mission is built around a simple idea: Purifying Paints. We are not just another paint brand; we are pioneers in sustainability. In a market saturated with greenwashing, we offer a genuine alternative.

Our paints do more than decorate: they contribute to healthier spaces, improving air quality and naturally absorbing CO<sub>2</sub> in lime-based formulations.

We combine the age-old tradition of lime with the most advanced graphene technology to redefine what paint can do: for people, for buildings, and for the planet.

## OUR MOTTO

Purifying Paints for healthier spaces.

Towards a more sustainable paint industry.

Our commitment goes far beyond aesthetics.

We offer real, measurable benefits that set us apart in the market.

100% natural. 100% artisanal.

The colours on digital charts may vary depending on the screen or printer; for true-to-life colours, please request our physical color charts from your distributor.



grahenstone.com | info@grahenstone.com

Visit our website



## WHY GRAPHENSTONE?

### HEALTHIER

Low in VOC content and emissions. Virtually odourless. Safe for all rooms.

### BREATHABLE

Our paints behave like natural skin that protects and allows walls to breathe, reducing condensation and the risk of mould.

### DURABLE

Class 1\* certification for wet scrub resistance. Washable and long-lasting.

### HIGH COVERAGE

Fewer coats, better results. Up to 18 m<sup>2</sup> per litre.\*\* High solid content for excellent coverage and opacity.

### EASY TO APPLY

Natural finish. Suitable for conventional methods: roller, brush, or spray gun. Smooth, even and effortless application.

### EXCEPTIONAL COLOURS

Natural finish. Suitable for conventional methods: roller, brush, or spray gun. Smooth, even and effortless application.

### AIR PURIFICATION

Thanks to the lime cycle, lime-based paints naturally absorb CO<sub>2</sub> during carbonation.\*\*\*

Some of our paints also break down pollutants such as NO<sub>x</sub> through photocatalytic activity when exposed to light.\*\*\*\*

### GRAPHENE TECHNOLOGY

This unique and innovative component enhances strength and durability, extending the life of our paints.

### LOWER CARBON FOOTPRINT

Made with sustainable materials and renewable energy, our products have one of the lowest carbon footprints in the industry.

### CERTIFICATIONS

We are proud to be one of the most certified paint brands in the world.

Key certifications include: Cradle to Cradle®, Eurofins Indoor Air Comfort Gold, Global GreenTag™, EPD and Ecolabel. We also contribute to sustainable building certifications such as LEED v4, BREEAM and WELL.

### RECYCLED PACKAGING

Our containers are made from post-consumer recycled plastic (PCR) and are fully recyclable.

\* Or Class 2, depending on the product.

\*\* Coverage based on one coat. May vary depending on product.

\*\*\* Most CO<sub>2</sub> is absorbed during the first 30 days after application, during curing.

\*\*\*\* UEL 2023 Study: NO<sub>x</sub> reduction of up to 55%.



S-P-01050 EPD  
environdec.com

## OUR PAINTS

### Ecosphere

Matt ecological mineral paint for interiors. Made with 100% artisanal lime. Highly breathable and absorbs CO<sub>2</sub>. Ideal for interior walls and ceilings.

### Biosphere

Matt ecological mineral paint for exteriors. Made with 100% artisanal lime. Highly breathable and absorbs CO<sub>2</sub>. Ideal for façades.

### Ambient Pro+

Photocatalytic mineral paint with decontaminating effects when exposed to light. Made with 100% artisanal lime. Highly breathable, absorbs CO<sub>2</sub> and purifies the air. Suitable for interior and exterior use.

### GrafClean

Water-based washable interior paint. Available in Matt, Eggshell and MidShine finishes. Breathable and extremely low in VOC emissions.

### GrafClean Front

Matt acrylic paint for exteriors. Ideal for façades, highly resistant to weather and UV rays.

### GCS Exterior

Matt silicate-based mineral paint for exteriors. Breathable and ideal for restoration of historical buildings and façades.

### Primers

Explore our full range of primers and treatments on our website.

### DISCLAIMER

The colours shown have been generated using the GrafClean range.

Due to the different composition between mineral and lime-based products, slight variations in tone may occur.

Some intense colours may degrade more quickly outdoors due to UV exposure.

Please consult the colour reference guide for available shades by product and interior/exterior use.

All rights reserved. Graphenstone® is a registered trademark.



## ¿POR QUÉ GRAPHENSTONE?

### SALUDABLE

Nivel bajo en contenido y emisiones COVs. Prácticamente sin olor. Seguro para todas las estancias.

### TRANSPIRABLE

Nuestras pinturas se comportan como una piel natural que protege y permite que las paredes respiren, reduciendo la condensación y el riesgo de moho.

### DURADERA

Certificación Clase 1\* de resistencia al frote húmedo. Lavable y de larga duración.

### ALTO RENDIMIENTO

Menos capas, mejores resultados. Hasta 18 m<sup>2</sup> por litro.\*\* Con un alto contenido sólido que ofrece excelente cubrición y opacidad.

### FÁCIL APLICACIÓN

Acabado natural. Puede aplicarse con los métodos convencionales: rodillo, brocha o pistola de aire. Se extiende de forma suave, uniforme y con gran facilidad.

### COLORES EXCEPCIONALES

Pigmentos de alta calidad que ofrecen una amplia gama de colores, ricos, elegantes y atemporales.

### PURIFICACIÓN DEL AIRE

Las pinturas a base de cal, gracias al proceso conocido como el ciclo de la cal, absorben CO<sub>2</sub> de forma natural al carbonatar.\*\*\*

Gracias a la actividad fotocatalítica, algunas de nuestras pinturas descomponen contaminantes como los NO<sub>x</sub> al exponerse a la luz.\*\*\*\*

### TECNOLOGÍA DE GRAFENO

Este componente único e innovador mejora la resistencia y durabilidad, alargando la vida útil de nuestras pinturas.

### HUELLA DE CARBONO REDUCIDA

Nuestros productos, fabricados con materiales sostenibles y energía renovable, nos sitúan entre las huellas de carbono más bajas del sector.

### CERTIFICACIONES

Estamos orgullosos de ser una de las marcas de pintura más certificadas del mundo.

Entre las principales: Cradle to Cradle®, Eurofins Indoor Air Comfort Gold, Global GreenTag™, EPD y Ecolabel. También contribuimos con certificados de edificios sostenibles como LEED v4, BREEAM y WELL.

### ENVASES RECICLADOS

Nuestros envases están fabricados con plástico reciclado postconsumo (PCR) y son, a su vez, 100 % reciclables.

\* O clase 2, dependiendo del producto.

\*\* Cobertura basada en una capa. Según el producto.

\*\*\* La mayor parte se absorbe en los primeros 30 días tras la aplicación, durante la curación.

\*\*\*\* Estudio UEL 2023: reducción de NO<sub>x</sub> hasta un 55%.

## NUESTRAS PINTURAS

### Ecosphere

Pintura mineral ecológica para interiores mate. Basada en cal 100% artesanal. Altamente transpirable y absorbe CO<sub>2</sub>. Ideal para paredes y techos interiores.

### Biosphere

Pintura mineral ecológica para exteriores mate. Basada en cal 100% artesanal. Altamente transpirable y absorbe CO<sub>2</sub>. Ideal para fachadas.

### Ambient Pro+

Pintura mineral fotocatalítica con efecto descontaminante con la incidencia de la luz. Basada en cal 100% artesanal. Altamente transpirable, absorbe CO<sub>2</sub> y purifica el aire. Apta para uso interior y exterior.

### GrafClean

Pintura lavable al agua para interiores. Disponible en acabado Mate, Eggshell y MidShine. Transpirable y con un nivel muy bajo en emisiones COVs.

### GrafClean Front

Pintura acrílica para exteriores mate. Ideal para fachadas, altamente resistente a la intemperie y los rayos UV.

### GCS Exterior

Pintura mineral al silicato para exteriores mate. Transpirable y perfecta para restauración de edificios históricos. Ideal para fachadas.

### Imprimaciones

Consulta nuestra gama completa de imprimaciones y tratamientos en nuestra web.

### AVISO

Los colores mostrados se han generado utilizando la gama GrafClean.

Debido a la diferente composición entre productos minerales y de base cal, pueden producirse ligeras variaciones de tono.

Algunos colores intensos pueden degradarse más rápidamente en exteriores por exposición a los rayos UV.

Consulta la guía de referencia de color para saber qué tonos están disponibles según el producto y su uso, interior o exterior.

Todos los derechos reservados. Graphenstone® es una marca registrada.

## POURQUOI GRAPHENSTONE?

### SAIN

Faibles teneurs et émissions de COV. Presque sans odeur. Sûr pour toutes les pièces.

### RESPIRANT

Nos peintures agissent comme une peau naturelle qui protège et permet aux murs de respirer, réduisant la condensation et le risque de moisissure.

### DURABLE

Certification Classe 1\* pour résistance au frottement humide. Lavable et longue durée.

### COUVRANCE ÉLEVÉE

Moins de couches, meilleurs résultats. Jusqu'à 18 m<sup>2</sup> par litre.\*\* Teneur élevée en solides pour une excellente couverture et opacité.

### FACILE À APPLIQUER

Finition naturelle. Convient aux méthodes classiques: rouleau, pinceau ou pistolet. Application lisse, uniforme et facile.

### COULEURS EXCEPTIONNELLES

Des pigments de haute qualité offrent une large palette de couleurs: nuances riches, élégantes et intemporelles.

### PURIFICATION DE L'AIR

Grâce au cycle de la chaux, les peintures à base de chaux absorbent naturellement le CO<sub>2</sub> lors de la carbonatation.\*\*\*

Certaines de nos peintures décomposent également les polluants tels que les NO<sub>x</sub> par activité photocatalytique lorsqu'elles sont exposées à la lumière.\*\*\*\*

### TECNOLOGIE DU GRAPHÈNE

Ce composant unique et innovant améliore la résistance et la durabilité, prolongeant la durée de vie de nos peintures.

### EMPREINTE CARBONE RÉDUITE

Fabriqués avec des matériaux durables et de l'énergie renouvelable, nos produits affichent l'une des empreintes carbone les plus basses du secteur.

### CERTIFICATIONS

Nous sommes fiers d'être l'une des marques de peinture les plus certifiées au monde.

Les principales certifications incluent: Cradle to Cradle®, Eurofins Indoor Air Comfort Gold, Global GreenTag™, EPD et Ecolabel. Nous contribuons également aux certifications de bâtiments durables telles que LEED v4, BREEAM et WELL.

### EMBALLAGES RECYCLÉS

Nos contenants sont fabriqués à partir de plastique recyclé post-consommation (PCR) et sont entièrement recyclables.

\* Ou Classe 2, selon le produit.

\*\* Couverture basée sur une couche. Peut varier selon le produit.

\*\*\* La majeure partie du CO<sub>2</sub> est absorbée durant les 30 premiers jours après application, pendant le durcissement.

\*\*\*\* Étude UEL 2023: réduction des NO<sub>x</sub> jusqu'à 55%.

## NOS PEINTURES

### Ecosphere

Peinture minérale écologique mate pour l'intérieur. À base de chaux 100% artisanale. Très respirante et absorbe le CO<sub>2</sub>. Idéale pour murs et plafonds intérieurs.

### Biosphere

Peinture minérale écologique mate pour l'extérieur. À base de chaux 100% artisanale. Très respirante et absorbe le CO<sub>2</sub>. Idéale pour façades.

### Ambient Pro+

Peinture minérale photocatalytique avec effet décontaminant à la lumière. À base de chaux 100% artisanale. Très respirante, absorbe le CO<sub>2</sub> et purifie l'air. Convient pour intérieur et extérieur.

### GrafClean

Peinture lavable à base d'eau pour intérieur. Disponible en finitions Mate, Eggshell et MidShine. Respirante et très faible en émissions de COV.

### GrafClean Front

Peinture acrylique mate pour extérieur. Idéale pour façades, très résistante aux intempéries et aux UV.

### GCS Exterior

Peinture minérale mate au silicate pour extérieur. Respirante et parfaite pour la restauration de bâtiments historiques et façades.

### Primaires

Découvrez notre gamme complète de primaires et traitements sur notre site web.

### AVIS

Les couleurs affichées ont été générées à partir de la gamme GrafClean.

En raison des différences de composition entre les produits minéraux et à base de chaux, de légères variations de teinte peuvent survenir.

Certaines couleurs foncées peuvent se dégrader en raison de l'exposition aux UV.

Veuillez vous référer au nuancier spécifique au produit pour vérifier la disponibilité des teintes selon le type de produit et l'utilisation intérieure/extérieure.

Tous droits réservés. Graphenstone® est une marque déposée.

## WARUM GRAPHENSTONE?

### GESÜNDER

Niedriger Gehalt und Emissionen von VOC. Praktisch geruchlos. Sicher für alle Räume.

### ATMUNGSAKTIV

Unsere Farben verhalten sich wie natürliche Haut, die schützt und den Wänden erlaubt zu atmen, wodurch Kondensation und Schimmelrisiko reduziert werden.

### LANGLEBIG

Klasse 1\*-Zertifizierung für Nassscheuerbeständigkeit. Waschbar und langlebig.

### HOHE DECKKRAFT

Weniger Anstriche, bessere Ergebnisse. Bis zu 18m<sup>2</sup> pro Liter.\*\* Hoher Festkörperanteil für hervorragende Deckkraft und Opazität.

### EINFACHE ANWENDUNG

Natürliche Oberfläche. Geeignet für konventionelle Methoden: Rolle, Pinsel oder Spritzpistole. Gleichmäßige, glatte und mühelose Anwendung.

### AUSSERGEWÖHNLICHE FARBEN

Hochwertige Pigmente bieten eine breite Farbpalette: satte, elegante und zeitlose Farbtöne.

### LUFTREINIGUNG

Dank des Kalkkreislaufs absorbieren kalkbasierte Farben während der Karbonatisierung natürlich CO<sub>2</sub>.\*\*\*

Einige unserer Farben bauen auch Schadstoffe wie NO<sub>x</sub> durch photocatalytische Aktivität beim Lichteinfall ab.\*\*\*\*

### GRAPHEN-TECHNOLOGIE

Diese einzigartige und innovative Komponente verbessert die Festigkeit und Haltbarkeit und verlängert die Lebensdauer unserer Farben.

### GERINGERER CO<sub>2</sub>-FUSSABDRUCK

Unsere Produkte, hergestellt aus nachhaltigen Materialien und erneuerbarer Energie, zählen zu den CO<sub>2</sub>-ärmsten der Branche.

### ZERTIFIZIERUNGEN

Wir sind stolz darauf, eine der weltweit am besten zertifizierten Farbmarken zu sein.

Wichtige Zertifikate sind: Cradle to Cradle®, Eurofins Indoor Air Comfort Gold, Global GreenTag™, EPD und Ecolabel. Wir tragen auch zu nachhaltigen Gebäudezertifizierungen wie LEED v4, BREEAM und WELL bei.

### RECYCELTE VERPACKUNGEN

Unsere Behälter bestehen aus Post-Consumer-Recycling-Kunststoff (PCR) und sind vollständig recycelbar.

\* Ou Classe 2, selon le produit.

\*\* Couverture basée sur une couche. Peut varier selon le produit.

\*\*\* La majeure partie du CO<sub>2</sub> est absorbée durant les 30 premiers jours après application, pendant le durcissement.

\*\*\*\* Étude UEL 2023: réduction des NO<sub>x</sub> jusqu'à 55%.

## UNSERE FARBEN

### Ecosphere

Matt ökologische Mineralfarbe für den Innenbereich. Hergestellt aus 100% handwerklichem Kalk. Hoch atmungsaktiv und absorbiert CO<sub>2</sub>. Ideal für Innenwände und Decken.

### Biosphere

Matt ökologische Mineralfarbe für den Außenbereich. Hergestellt aus 100% handwerklichem Kalk. Hoch atmungsaktiv und absorbiert CO<sub>2</sub>. Ideal für Fassaden.

### Ambient Pro+

Photokatalytische Mineralfarbe mit entgiftender Wirkung bei Lichteinwirkung. Hergestellt aus 100% handwerklichem Kalk. Hoch atmungsaktiv, absorbiert CO<sub>2</sub> und reinigt die Luft. Für Innen- und Außenanwendung geeignet.

### GrafClean

Waschbare, wasserbasierte Innenfarbe. Erhältlich in Matt, Eggshell und MidShine. Atmungsaktiv und äußerst VOC-arm.

### GrafClean Front

Matt acryl Farbe für den Außenbereich. Ideal für Fassaden, hoch beständig gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlen.

### GCS Exterior

Matt mineralische Silikatfarbe für den Außenbereich. Atmungsaktiv und ideal für die Restaurierung historischer Gebäude und Fassaden.

### Grundierungen

Entdecken Sie unser vollständiges Sortiment an Grundierungen und Behandlungen auf unserer Website.

### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die gezeigten Farben wurden mit der GrafClean-Serie erzeugt.

Aufgrund unterschiedlicher Zusammensetzungen zwischen mineralischen und kalkbasierten Produkten kann es zu leichten Farbtonabweichungen kommen.

Einige intensive Farben können durch UV-Einwirkung schneller verblassen.

Bitte beachten Sie die produktspezifische Farbpferenzkarte, um die Verfügbarkeit der Farbtöne je nach Produkttyp und Innen-/Außenanwendung zu prüfen.

Alle Rechte vorbehalten. Graphenstone® ist eine eingetragene Marke.



GRAPHENSTONE  
PURIFYING PAINTS

THE COLOUR  
COLLECTION

2026

All colours in the collection are available in GrafClean Interior.

Todos los colores de la colección están disponibles en GrafClean Interior.

Toutes les couleurs de la collection sont disponibles en GrafClean Intérieur.

Alle Farben der Kollektion sind für GrafClean Interior erhältlich.



Colours available for lime-based paints: Ecosphere, Biosphere, Ambient Pro+.

Colours available for exterior paints: GrafClean Front and GCS Exterior.

Colores disponibles para pinturas base cal: Ecosphere, Biosphere, Ambient Pro+.

Colores disponibles para pinturas de exterior: GrafClean Front y GCS Exterior.

Couleurs disponibles pour les peintures à base de chaux: Ecosphere, Biosphere, Ambient Pro+.

Couleurs disponibles pour les peintures extérieures: GrafClean Front et GCS Exterior.

Farben erhältlich für Kalkbasierte Farben: Ecosphere, Biosphere, Ambient Pro+.

Farben erhältlich für Außenanstriche: GrafClean Front und GCS Exterior.