



Sols Resine Decoratifs



EPI Corestone Nature

EPI Corestone Nature est un sol unique, continu et robuste avec un aspect béton naturel. Le sol allie l'aspect naturel du béton avec les qualités spécifiques d'un sol autolissant résistant permettant de proposer un sol durable et sans défauts. Les revêtements sont à base de liants hydrauliques, de résines recyclées et d'un fort ratio de matériaux naturels. Ce sol supporte les trafics lourds et dispose d'une finition anti-glissante naturelle. Couleurs selon la gamme EPI Solid et Blend.

Caractéristiques Corestone Nature



Sans joints



Stable aux UV



Résistant aux rayures



Étanche aux liquides



Résistant à l'usure



Rugosité naturelle

Corestone Nature Solid

Greige Solid	Stony Solid
Grainy Solid	Silver Fish Solid
Jute Solid	Perfect Solid
Beach Solid	Pompeii Solid
Smoke Solid	Robust Solid
Coco Solid	Maple Solid

Corestone Nature Blend

Warm Blend	Mixed Sand Blend
Soft Shade Blend	Café au Lait Blend
Concrete Blend	Doodle Blend
Pebble Blend	Sand Storm Blend
Greyphite Blend	Summer Beach Blend
Grey Taupe Blend	Nutmeg Blend
Nature Blend	



EPI Superbase Classic

EPI Superbase Classic est un système de sol avec une finition lisse sans joint et respectueux de l'environnement. Le sol sans joint est recommandé pour des applications dans des zones où une apparence esthétique, un très bon confort et un design exclusif sont importants. Ce revêtement autolissant semi-flexible contient une quantité élevée de biopolymères et de charges minérales naturelles. Disponible en teintes EPI Solid et Blend (couleurs mélangées). D'autres couleurs sont possibles sur demande.

Caractéristiques Superbase Classic



Très faible émission



Conducteur thermique



Longue durée de vie



Lourd/moyen Capacité de charge



Teneur en matières premiès naturelles



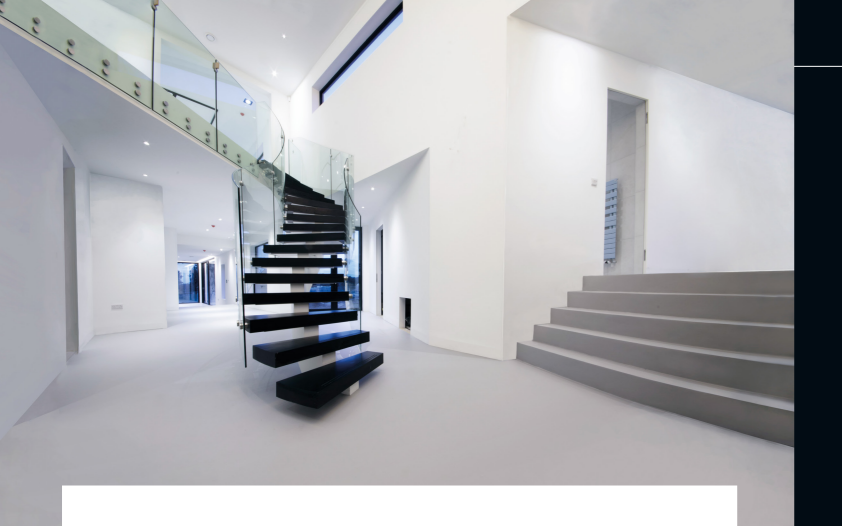
Application en résidentiel et commercial

Superbase Classic Solid

Stony Solid	Ice Solid
Silver Fish Solid	Hemp Solid
Iron Bridge Solid	Maple Solid
Graphite Solid	Cookie Solid
Dawn Solid	Grainy Solid
Dull Solid	Champion Solid
Warm Grey Solid	Smoke Solid

Superbase Classic Blend

	Warm Blend		Sunset Blend
	lcebar Blend		Raffia Blend
	Pebble Blend		Beige Taupe Blend
	Fjord Blend		Terra Blend
	Doodle Blend	7335	Café au Lait Blend
100	Sage Blend		Sunset Blend
	Rose Blend		Nutmeg Blend



EPI Superbase Mineral

EPI Superbase Mineral est un système de revêtement de sol sans joint, de haute qualité, fabriqué à partir de biopolymères et de charges minérales naturelles. Le sol présente un aspect décoratif et distinctif grâce à ses charges minérales. Il est disponible dans les couleurs uniques d'EPI, avec d'autres couleurs disponibles sur demande.

Caractéristiques Superbase Mineral



Sans joints



Stable aux UV



Résistant aux rayures



Étanche aux liquides



Résistant à l'usure



Pontage des fissures

Superbase Mineral Solid

Dusk Solid	Lace Solid
Chiffon Solid	Salt Solid
Mushroom Solid	Sepia Solid
Pepper Solid	Ghost Solid
Frost Solid	Powder Solid
Lead Solid	Lava Solid
Basalt Solid	Sisal Solid

Superbase Mineral Blend

Cotton Blend	Goose Blend
lvory Blend	Buttermilk Blend
Sunbeam Blend	Hazelwood Blend
Ginger Blend	Oatmeal Blend
Blossom Blend	Tawny Blend
Coconut Blend	Walnut Blend
Salmon Blend	Rice Blend



Les sols sans joints d'EPI EPI's Design

- Souvent plus durables que le bois et le
- Une durée de vie de plus de 30 ans
- Pleinement compatible avec le chauffage au sol
- Calmes, spacieux et robustes
- Également disponibles dans des teintes chaudes et naturelles

Scannez le **QR code** afir de découvrir nos systèmes de revêtement de sol innovants sans joints.



En plus d'être beau et robuste, un nouveau sol doit également être pratique. Notre équipe de conception chez EPI innove constamment et améliore nos produits en se concentrant sur les tests d'étirement et en maximisant les effets d'insonorisation. Ils privilégient la durabilité des matériaux utilisés dans nos revêtements de sol. Nous nous engageons à trouver la formule parfaite sans nuire à l'esthétique, garantissant que chaque sol EPI s'accorde pleinement votre maison, votre mobilier et votre style de vie.

Un Choix durable

En tant qu'entreprise, nous croyons en un avenir heureux et sain pour nos collègues et les générations futures. Nous nous efforçons de produire nos sols de manière aussi durable que possible, les ingrédients de nos produits sont principalement naturels, tels que des biopolymères. Nous visons à minimiser notre empreinte carbone sur tous les fronts, ouvrant la voie à la transparence dans la chaîne d'approvisionnement.

5 décennies d'EPI

Depuis notre création dans les années 1980, nous sommes une référence en matière de sols sans joint. Jours après jours, nous avons construit une entreprise qui est non seulement brillante, innovante, mais aussi durable et solidaire. Nos produits sont une base solide pour chaque aspect de la vie, de l'industrie au sport, du bureau à la maison. Les sols d'EPI sont déjà présents dans plus de 75 pays, d'Utrecht au Qatar et des îles Féroé à Brunei.

Depuis notre usine d'Houten, nous nous concentrons sur la création de sols coulés de la plus haute qualité et vous offrons un excellent service, du premier contact, aux premiers pas sur votre nouveau sol. Vous êtes les plus que bienvenu pour découvrir, et vivre cette expérience dans notre "Centre d'Expérience".



EPI Superbase Cortica

EPI Superbase Cortica est un revêtement continu composé d'un fort pourcentage de biopolymères, de liège naturel et de charges minérales. Le sol est une excellente alternative aux systèmes traditionnels de sol en rouleau de type linoléum. L'ajout de liège lui confère un aspect de finition naturel et légèrement texturé. Il est particulièrement adapté aux zones nécessitant des sols résistants aux impacts et au trafic soutenu. Couleurs selon la gamme de couleur spécifique EPI ou en autres teintes sur demande.

Caractéristiques Superbase Cortica



Très faible émission



Conducteur thermique



Longue durée de vie



Lourd/moyen Capacité de charge



Teneur en matières premiès naturelles



Application en résidentiel et commercial

Superbase Cortica

Copper	
Alpaca	
Latte	
Camel	
Kalahari	
Brownie	
Chestnut	



Platinum

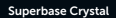
Early

Oyster

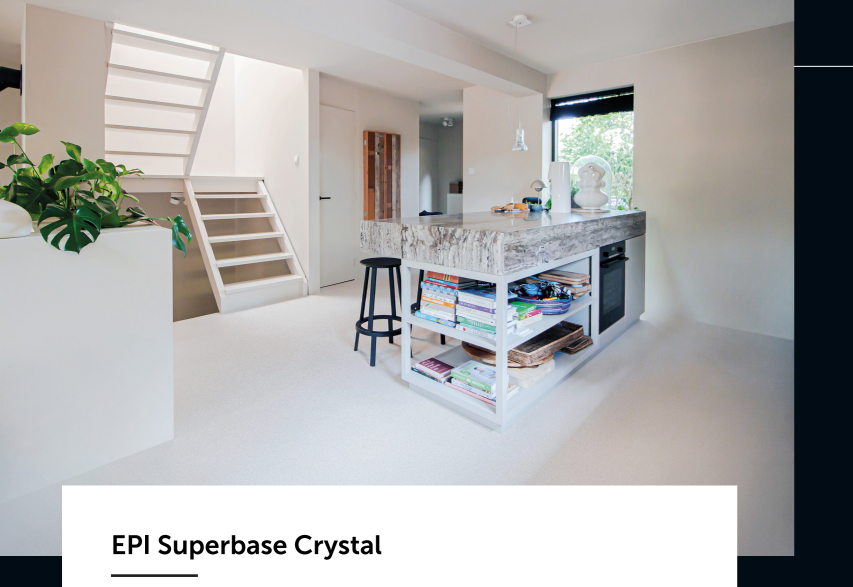
Gobi

Heron

Coal







EPI Superbase Crystal est un système de sol sans joint basé sur des biopolymères de haute qualité et des charges de cristallines naturelles. Le sol sans joint combine fonctionnalité et esthétique à couper le souffle. Le sol EPI Superbase Crystal a un éclat subtil et un aspect luxueux grâce aux cristaux incrustés. Le sol est disponible dans les couleurs uniques d'EPI. Autres couleurs sur demande.

Caractéristiques Superbase Crystal



Sans joints



Stable aux UV



Résistant aux rayures



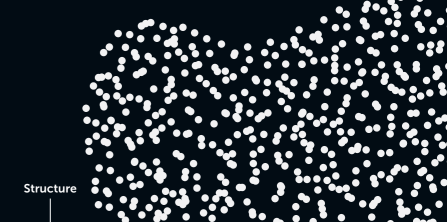
Étanche aux liquides



Résistant à l'usure



Pontage des fissures





EPI Superbase Gusto Fino & Mezzo

EPI Superbase Gusto est un sol continu poli d'aspect Terrazzo basé sur une formulation spécifique à base de résines naturelles. Le système de sol allie les qualités pratiques d'un sol autolissant avec les bénéfices esthétiques exceptionnels des sols Terrazzo. Il contient des particules de marbres de Carrare et Nero ainsi que du nacre. Disponible en deux tailles d'agrégats (Fino et Mezzo) et une large gamme de teintes spécifiques EPI.

Caractéristiques Superbase Gusto Fino & Mezzo



Très faible émission



Conducteur thermique



Longue durée de vie



Lourd/moyen Capacité de charge



Teneur en matières premiès naturelles

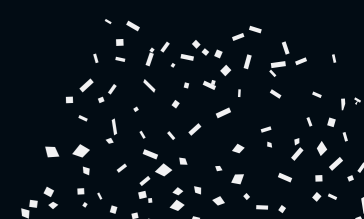


Application en résidentiel et commercial

Superbase Gusto Fino & Mezzo

Pasquale Fino
Core Fino
Shale Fino
Breeze Fino
Fudge Fino
Dust Fino
Milky Fino





Structure



EPI Group | www.epifloors.com | contact@epifloors.com

This Design Floors brochure gives an indication of colour.

No rights can be derived from this brochure in comparison to the actual work.