

Quartzline

MAGAZINE

‘Nous voulons être des précurseurs’

Quartzline est un fabricant moderne dont le développement et la qualité constituent des piliers centraux

Un sol Quartzline sur toutes les surfaces

QUARTZLINE ACQUIERT EUROSTEP POLOGNE

L'Usine

L'Usine de Quartzline a été conçue et construite entièrement selon la vision et les souhaits du Directeur Général Arthur Kaptein.

TABLE DES MATIÈRES



12



17



8



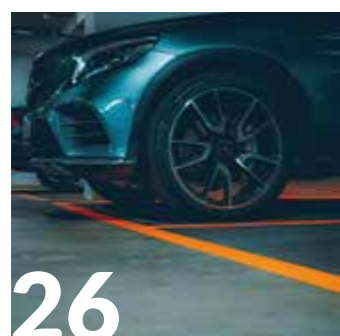
18



25



7



26

- 3** **NOTRE PROPRE VOIE**
- 4** **Un sol Quartzline sur toutes les surfaces**
- 6** **Masses de nivellement Quartzline CONSTRUCT**
- 7** **Commande facile ET LIVRAISON RAPIDE**
- 8** **‘Nous voulons être des précurseurs’**
- 10** **Leader en revêtements de sol**
- 11** **Q-mix**
- 12** **Histoire**
- 15** **Q-mix**
- 16** **Inspirations pour les sols**
- 17** **Chauffage par le sol hautement efficace AVEC LES SYSTÈMES DE SOL QUARTZLINE**
- 18** **L’Usine**
- 20** **Participez à la VISITE DES SOLS chez Quartzline**
- 21** **Instructions pour des résultats optimaux**
- 22** **Quartzline déploie ses ailes**
- 23** **Outils**
- 24** **QUARTZLINE PROTECT FAST CURE PROTÈGE LES SOLS**
- 25** **QUARTZLINE ACQUIERT EUROSTEP POLOGNE**
- 26** **REVÊTEMENTS DE SOL DE HAUTE QUALITÉ EUROSTEP**
- 27** **SOLS EUROSTEP MMA ET PUCEM**
- 28** **NOUS SOMMES QUARTZLINE !**



NOTRE PROPRE VOIE

C'est peut-être votre première rencontre avec Quartzline BV. Nous sommes un fabricant de sols basé à Dordrecht. Le développement et la production de systèmes de sols et de murs fonctionnels constituent nos activités principales. Vous trouverez nos sols en résine dans des environnements privés et commerciaux. En d'autres termes, des résidences privées aux grandes halles industrielles.

Quartzline est une entreprise familiale. Fondée en 1976, nous sommes aujourd'hui parmi les principaux fabricants de sols néerlandais. Nous fournissons exclusivement aux installateurs de sols professionnels et aux entreprises de construction. Chaque jour, de nombreux camions quittent notre département logistique pour livrer des commandes à nos clients, tant au niveau national qu'internationalement.

Nous sommes fiers de notre entreprise. Notre philosophie est de faire ce que le client attend de nous : une bonne qualité, des délais de livraison rapides et un prix juste. Nous fournissons simplement tous les ingrédients pour installer un sol de première qualité. Dans ce magazine, nous vous offrons un aperçu des coulisses. Nos magnifiques produits et systèmes de sols sont présentés, donnant une impression de notre usine moderne et axée sur les processus. Nous vous informons également sur les tendances et autres sujets qui rendent notre entreprise et notre industrie si dynamiques et intéressantes.

Il y a trois ans, nous avons acquis le fabricant de sols polonais EUROSTEP. Cette entreprise est mondialement reconnue pour ses sols industriels. Quartzline et EUROSTEP forment une combinaison solide, nous permettant de poursuivre notre propre voie encore plus résolument.

Dans ce magazine, vous découvrirez ce que Quartzline et EUROSTEP ont à offrir. Formez votre propre opinion – cela en vaut la peine !


Arthur Kaptein
Directeur Général / Propriétaire





Un sol Quartzline sur toutes les surfaces

La popularité de nos sols est facile à expliquer. Nous en discutons avec le responsable des comptes Theo van der Plas, un professionnel expérimenté dans l'industrie des sols. « Les sols Quartzline conviennent à presque toutes les applications. Mais commençons par le début », dit Theo.

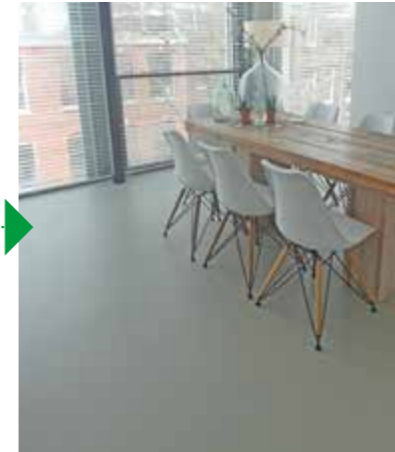
« Nos sols peuvent être globalement classés en trois types : **le sol en résine époxy (EP)**, **le sol en résine polyuréthane (PU)** et le sol en résine liée au ciment. Un sol époxy est plus dur qu'un sol en polyuréthane. Le sol lié au ciment est un sol de quatre millimètres d'épaisseur, également connu sous le nom de sol à l'aspect béton. »

« Les sols en résine époxy se trouvent principalement dans les environnements commerciaux et industriels, mais aussi dans les secteurs de la santé, de l'éducation et similaires. Les sols en résine polyuréthane sont particulièrement populaires dans les maisons résidentielles, et les sols liés au ciment se trouvent souvent dans les environnements industriels. »

Theo continue : « Les systèmes de sols que nous fournissons peuvent être divisés en **sept groupes** principaux :



Quartzline PROTECT systèmes de sols sont des sols époxy très recherchés pour les applications industrielles. Un système de sol sans joint, résistant et résistant aux produits chimiques avec un bord plinthe.



Quartzline DECO système de sol est un sol en résine décoratif, particulièrement demandé dans les espaces résidentiels. Ce sol offre un confort optimal et est disponible dans toutes les couleurs. Convient au chauffage par le sol.



Quartzline CEM sont nos systèmes de sols et de murs liés au ciment. Des sols modernes et durables avec une apparence de béton.



Quartzline MARBLE sont des sols en marbre authentiques et frappants. Les grains arrondis garantissent un traitement agréable et un aspect attrayant, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.



Quartzline STONE est un sol robuste et sans joint en tapis de pierre, facile à entretenir. Le sol est résistant à l'usure et disponible dans toutes les combinaisons de couleurs imaginables. Il convient également au chauffage par le sol.



Quartzline MORTAR est particulièrement adapté aux zones humides. Ce sol taloché assure une connexion parfaite avec les canaux de drainage et les grilles, créant un sol étanche.



Quartzline CONSTRUCT sont nos masses de nivellement liées au ciment et au gypse.

Quartzline CONSTRUCT Masses de Nivellement

POUR DES SURFACES PLANES ET LISSES

Un sol magnifiquement fini n'est possible que si la surface est lisse, stable et plane. Pour cela, nous recommandons **les masses de nivellement Quartzline CONSTRUCT**. Elles garantissent les meilleurs résultats. **Les masses de nivellement CONSTRUCT** sont disponibles en différentes variantes et résistances – pour les surfaces liées au ciment et au gypse.

Le responsable des comptes Hans Raams est un expert en nivellement et en **masses de nivellement CONSTRUCT**. Il explique : « Avant de niveler un sol, il doit être propre, sans poussière ni graisse. La surface doit également être stable et solide. Nous proposons également des masses renforcées de fibres pour les surfaces sujettes aux mouvements. La masse renforcée de fibres comble les éventuelles fissures. Souvent, une surface doit être réparée en premier. Tous les matériaux nécessaires à cet effet sont en stock. »

La plupart des masses de nivellement nécessitent quelques heures de séchage avant que le sol ne soit de nouveau praticable. Cependant, cela ne signifie pas que la couche suivante peut être appliquée immédiatement. Le temps de durcissement peut prendre des heures, voire des jours, jusqu'à ce que la surface soit suffisamment sèche pour la couche suivante.

Quartzline fournit deux types de masses de nivellement. **Quartzline CONSTRUCT Cementitious** sont des masses de nivellement liées au ciment, tandis que **CONSTRUCT Alpha** sont liées au gypse. Les deux sont adaptées pour niveler, corriger et lisser des surfaces telles que les chapes de ciment, le béton, les panneaux Fermacell et les carreaux (céramiques).



Hans : « Nos masses de nivellement peuvent être utilisées sous des revêtements de sol comme les sols en résine, le PVC, le bois, le linoléum, le parquet et le stratifié. Toutes nos variantes sont également très pompables. De plus, elles peuvent être utilisées sur tout type de chauffage par le sol. »

Une préparation adéquate de la surface est essentielle. Hans ajoute : « Nous avons tous les matériaux pour cela en interne. Vous commencez par remplir les grands trous avec le mortier de nivellement Quartzline MRP. Il est visqueux et ne coule pas. Pour assurer une bonne adhérence, nous recommandons d'appliquer un apprêt avant le nivellement. Quartzline propose l'apprêt adapté à chaque application. Pour les couches plus épaisses à partir de 5 mm, nous avons les variantes Cementitious et/ou Alpha 5-40 mm. »

Commande facile

ET LIVRAISON RAPIDE

Les installateurs de sols professionnels et les entreprises de construction souhaitent naturellement recevoir leurs commandes le plus rapidement possible. Commander en ligne est très simple. Vous pouvez passer votre commande 24/7 via notre boutique en ligne conviviale sur www.quartzline.nl.

Quartzline BV livre rapidement. Tous les systèmes de sols, produits et outils pour l'installation de sols sont produits dans notre propre usine et disponibles en stock.

RAMASSAGE OU LIVRAISON ?

Souhaitez-vous récupérer votre commande à notre usine à Dordrecht ? Les commandes peuvent généralement être récupérées dans quelques jours. Nous veillons à ce que votre commande soit prête à W.A. Boogaerdstraat 5 à Dordrecht. Nous vous accueillons dès 06h00. De plus, nous livrons quotidiennement aux Pays-Bas





‘Nous voulons être des précurseurs’

Quartzline est un fabricant moderne où le développement et la qualité sont des piliers clés. Le département Recherche et Développement (R&D) développe continuellement de nouvelles formulations pour nos systèmes de sols et de murs, en tenant naturellement compte des exigences légales et environnementales des autorités. Les départements de production opèrent sous la direction et la supervision du département qualité.



Peter Groeneweg du département R&D / Technologie des revêtements chez Quartzline : « Tous nos produits sont durables, de haute qualité et fabriqués à partir de matières premières naturelles, disponibles dans toutes les couleurs. Notre département R&D, le département qualité et les laboratoires suivent de près tous les développements et tendances dans des domaines tels que les matières premières, les produits, les lois et réglementations, la durabilité et l’environnement. Nous surveillons également de près les dynamiques du marché et les tendances de conception. »

« Plus encore, » poursuit Peter, « nous voulons être des précurseurs et travaillons donc continuellement à l’amélioration des produits et

au développement de nouveaux produits et systèmes de sols et de murs. Avant d’introduire de nouveaux produits, nous effectuons des tests pratiques en collaboration avec un groupe sélectionné d’entreprises de transformation. »

Quartzline met également un grand accent sur la qualité. « Pour chaque commande quittant notre usine, la formulation est précisément documentée. Cela garantit que nos produits atteignent toujours le client avec une qualité constamment élevée, » dit Peter. « Avec notre système de gestion de la qualité Quartzline, nous pouvons détecter les erreurs de production potentielles à un stade précoce. C’est ainsi que nous garantissons notre qualité Quartzline reconnue, » conclut Peter.

Le département R&D, le département qualité et les laboratoires suivent de près tous les développements et tendances.



Leader en revêtements de sol

Quartzline est réputé pour ses revêtements de sol de première qualité. Avec des revêtements brillants, vous obtenez une haute résistance aux rayures et une protection chimique pour les sols dans presque toutes les applications. De plus, ces revêtements donnent au sol une apparence complètement nouvelle. Les revêtements de sol Quartzline offrent un sol magnifique, robuste et facile à entretenir.

COMME NEUF

Avec **les revêtements de sol Quartzline**, vous transformez un sol vieux ou endommagé en un sol fonctionnel et solide. Ensuite, le sol est comme neuf, nécessite peu d'entretien et est facile à nettoyer.

Le responsable des comptes **Theo van der Plas** : « Nos revêtements de sol conviennent aux surfaces en béton, en ciment et en gypse. Avec les revêtements, vous créez un sol sans joint qui résiste à une utilisation intensive et – selon le revêtement – offre également une haute résistance aux UV. De plus en plus, les sols sont rendus comme neufs avec nos revêtements. Nos revêtements sont de haute qualité, faciles à appliquer et donnent un beau résultat, car presque toutes les couleurs sont disponibles avec des copeaux de couleur. »



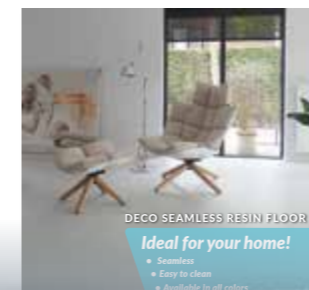
ANTIDÉRAPANT ET MAT

Pour une bonne adhérence à la surface, **Quartzline** recommande **d'appliquer l'apprêt GW** sous le revêtement de sol. Le sol peut également être rendu antidérapant en mélangeant et en appliquant 3 % à 5 % de grains de polycarbonate « **Quartzline Antislip KM** » dans le revêtement. **Theo van der Plas** note que le sol peut également être rendu complètement mat. « Si vous voulez un sol entièrement mat, nous recommandons d'appliquer une couche supplémentaire de **Quartzline Coating PU MG Matte**, » conseille-t-il.

Les revêtements de sol Quartzline sont utilisés dans des environnements privés et tous les environnements commerciaux.

DECO Présentoir

Avec ce présentoir, vous pouvez mettre en valeur nos **systèmes de sols DECO** dans votre showroom ou entreprise. Le présentoir frappant a de la place pour 36 planches d'échantillons et un porte-brochure pour la brochure DECO. Le présentoir est relativement facile à assembler. En plus des planches d'échantillons, des cartes d'échantillons plus petites et des brochures sont également disponibles pour les clients intéressés.



QUARTZLINE

SL-PU UV NF

Quartzline SL-PU UV NF est un revêtement de sol sans joint élastique et flexible. Idéal pour les espaces résidentiels, mais aussi pour les magasins et les bureaux. Ce sol est fini avec **Quartzline Coating PU SG NF Matte** ou **Coating PU SG NF Satin Gloss**. Cela crée un sol avec une excellente résistance à l'abrasion et une dureté. Pour des propriétés antidérapantes supplémentaires, 3 % à 5 % de **Quartzline « Antislip KFU »** sont utilisés.

Ce système de sol est excellent pour incorporer des copeaux de couleur décoratifs ou pour un aspect béton. Cela fait du sol un véritable accroche-regard. Grâce au durcisseur à faible viscosité, ce système est facile à travailler. Surtout à basses températures, le durcisseur à faible viscosité montre ses forces, car le sol reste facile à manipuler.



QUARTZLINE CEM

crée une apparence propre

CEM MICRO crée une apparence industrielle, moderne et propre, de plus en plus vue dans les espaces résidentiels. Et pas seulement là – les sols et les murs dans les salles d'attente, les magasins ou les showrooms sont également conçus avec cela.

CEM LAVA reflète un goût raffiné. Les grains minéraux fins forment la base. En ajoutant et en mélangeant avec de la résine époxy, un sol extrêmement solide et excellent, résistant aux rayures, est créé. Les subtiles variations de couleur ajoutent du caractère au sol.





Histoire

Le 3 novembre 1976, Jan Kaptein et son partenaire commercial Bert Uithol ont commencé à installer des sols.

C'EST AINSI QUE KUNSTSTOFFTECHNIEK GOUDERAK BV EST NÉ.

LES CONNAISSANCES NÉCESSAIRES ont été recueillies à partir de divers manuels de fournisseurs. En 1980, Kunststofftechniek Gouderak BV a déménagé à Zwijndrecht et a changé son nom en Kunststofftechniek Zwijndrecht BV. À cette époque, l'entreprise employait trois membres du personnel.

JAN KAPTEIN A EXPÉRIMENTÉ intensément avec les couleurs et les matières premières. Son objectif ultime était de pigmenter les matières premières de manière à pouvoir fournir des sols synthétiques résistants à l'usure dans toutes les couleurs souhaitées. Son succès a marqué une percée majeure dans le monde des sols synthétiques. Bert Uithol s'est retiré en tant que partenaire commercial.

EN 1989, JAN KAPTEIN A PU ACHETER UN TERRAIN SUR LA DALTONSTRAAT À DORDRECHT. Un nouveau bâtiment d'entreprise y a été construit. Cela était urgent, car le processus de coloration réussi

entraînait la livraison de quantités de plus en plus importantes de matières premières. Avec l'ouverture du nouvel emplacement en 1991, l'entreprise a de nouveau changé de nom. Jan Kaptein a continué à diriger l'entreprise – maintenant avec quinze employés – sous le nom de Quartzline BV. À partir de ce moment, l'entreprise s'est entièrement spécialisée dans le développement et la production de systèmes de sols. Son fils Arthur Kaptein a rejoint l'entreprise.

QUARTZLINE BV A CONNU UNE CROISSANCE ÉNORME et est devenu une véritable entreprise familiale. Le fils Arthur et la fille Miranda, également active dans l'entreprise, sont devenus actionnaires. En 2009, Jan et Miranda se sont retirés en tant qu'actionnaires. Jan Kaptein a transmis l'entreprise à Arthur, qui est devenu propriétaire à 100 %. Jan a cessé ses activités, tandis que Miranda est restée (et reste toujours) active dans l'entreprise.



QUARTZLINE A ÉVOLUÉ en un fabricant renommé de systèmes de sols et de murs. L'emplacement sur la Daltonstraat est devenu trop petit. En 2017, un nouveau bâtiment multifonctionnel a été acquis sur un terrain de deux hectares sur la W.A. Boogaerdstraat à Dordrecht.

AUJOURD'HUI, une usine moderne s'y trouve avec une tour de silos de 40 mètres de haut à côté du bâtiment. Les 22 silos assurent une capacité de stockage optimale et un processus de production fluide. Grâce à l'installation de traitement de pointe et à la capacité de production, Quartzline – maintenant avec plus de 50 employés – peut répondre à la demande croissante

de systèmes de sols et de murs à l'avenir.

En octobre 2022, Quartzline BV a acquis le fabricant de sols polonais EUROSTEP. Cette acquisition a presque doublé la capacité de production de Quartzline. EUROSTEP a non seulement un marché solide en Pologne, mais aussi dans de nombreux autres pays à travers le monde. EUROSTEP est connu pour ses solutions de sols industriels. Le fabricant fournit une large gamme de produits en résine tels que la résine époxy, le polyuréthane, le ciment polyuréthane, le PA (Polyaspartique) et le MMA (Méthacrylate de méthyle).



Sols en résine polyuréthane décoratifs avec un grand confort d'utilisation, disponibles dans toutes les couleurs et designs



DECO UV

Système de sol PU populaire, idéal pour les espaces résidentiels pour créer de magnifiques sols design avec un grand confort.

Appartements



DECO Premium D60

Système de sol PU polyvalent, mat soyeux. Fabriqué à partir de résines polyuréthane d'origine végétale. Le sol sans joint est facile à nettoyer.

Santé, salles de traitement, bureaux, commerce de détail, éducation.



DECO Comfort D30

Sol confortable : doux, flexible et élastique. Ce sol durable offre de nombreuses propriétés agréables et est confortable au toucher. Peut être scellé de manière transparente ou en couleur.

Éducation, santé, commerce de détail, culture, loisirs.



DECO EVO D70

Un système de sol en résine principalement utilisé dans les environnements commerciaux où un sol dur est requis. Grâce à une haute résistance aux rayures et à l'abrasion, il est idéal pour les charges lourdes et une utilisation intensive.

Logistique, industrie, commerce de détail.



DECO Comfort D30 Ultra

Un sol avec un excellent amortissement et un confort maximal. Ce système de sol offre un amortissement accru et une excellente isolation phonique grâce à une sous-couche de granulés de caoutchouc ou une couche de coulée Silencio dB.

Éducation, bureaux, sports, loisirs.



DECO UV Ultra

Ce sol est particulièrement connu pour sa résistance aux UV mais aussi pour ses propriétés d'amortissement grâce à une sous-couche de granulés de caoutchouc ou une couche de coulée Silencio dB.

Appartements, bureaux, hôtellerie.



Theo van der Plas

+31 6 53 73 76 87

theo@quartzline.nl

Formation sur les produits

Prêt à devenir un expert de nos systèmes de sols Quartzline ?

Nous proposons des sessions de formation complètes sur les produits où vous pouvez apprendre tous les détails et nuances de nos systèmes de sols de haute qualité.

- Chaque 3e vendredi du mois : **Formation sur le microciment**
- Chaque 4e vendredi du mois : **Formation sur les sols en résine**
- Sur rendez-vous : **Formation sur le mortier/gravier**

À la fin de la formation, vous recevrez un certificat signé prouvant votre expertise dans nos systèmes. Nos sessions de formation sur les produits offrent l'occasion parfaite d'utiliser de manière optimale toutes les possibilités des systèmes de sols Quartzline.

Pour plus d'informations ou pour vous inscrire, veuillez contacter l'un de nos responsables de comptes ou envoyer un e-mail à info@quartzline.nl.



Nettoyer un sol en résine ? Aucun problème !



- Le nettoyage à sec est facile avec un essuie-sol, une serpillière ou des chiffons statiques. Ces chiffons ramassent facilement la saleté et la poussière.
- Balayez les saletés plus grossières avec un balai à main et une pelle si nécessaire.
- Enlevez les taches le plus rapidement possible avec un chiffon humide et un nettoyant pour sols neutre.

Votre sol a-t-il besoin d'un nettoyage plus approfondi ? Ensuite, nettoyez à l'eau claire. Si nécessaire, vous pouvez ajouter une touche de nettoyant tout usage. Les agents de nettoyage agressifs ne sont pas nécessaires pour garder votre sol en résine propre, ce qui en fait un choix durable en termes d'entretien.



Huile de ricin

Les sols **Quartzline DECO**, entre autres, contiennent de l'huile de ricin. **L'huile de ricin** est couramment utilisée dans les revêtements de sol. C'est un produit durable et naturel. L'huile de ricin est extraite des fruits de la plante de ricin (également connue sous le nom d'arbre miracle). Cette plante aux fruits rouges pousse extrêmement rapidement. L'arbre est originaire d'Inde, d'Afrique de l'Est et de la région sud-est de la Méditerranée.

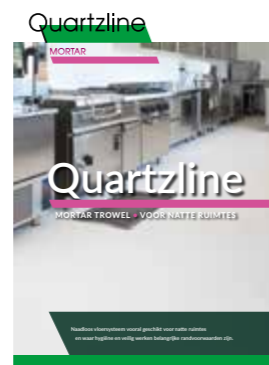


Inspirations pour les sols

BROCHURES CLAIRES ET DOSSIERS D'ÉCHANTILLONS SONT DISPONIBLES POUR TOUS LES SYSTÈMES DE SOLS QUARTZLINE.

Cela permet à nos clients, tels que les installateurs de sols professionnels et les entreprises de construction, de fournir à leurs clients toutes les informations nécessaires. La gamme de matériels promotionnels comprend des brochures, des classeurs d'échantillons, des valises d'échantillons, des planches d'échantillons et des présentoirs.

Les matériels promotionnels peuvent être demandés via les responsables de comptes de Quartzline ou par téléphone au (078) 651 31 00.



Chauffage par le sol hautement efficace

AVEC LES SYSTÈMES DE SOL QUARTZLINE

Tout commence par la fondation. Quartzline propose des solutions pour « envelopper » les systèmes de chauffage par le sol dans ou sur les surfaces. De plus, nous offrons une large gamme de revêtements de sol pour la finition finale. Une efficacité optimale du chauffage par le sol et un sol moderne sont garantis.

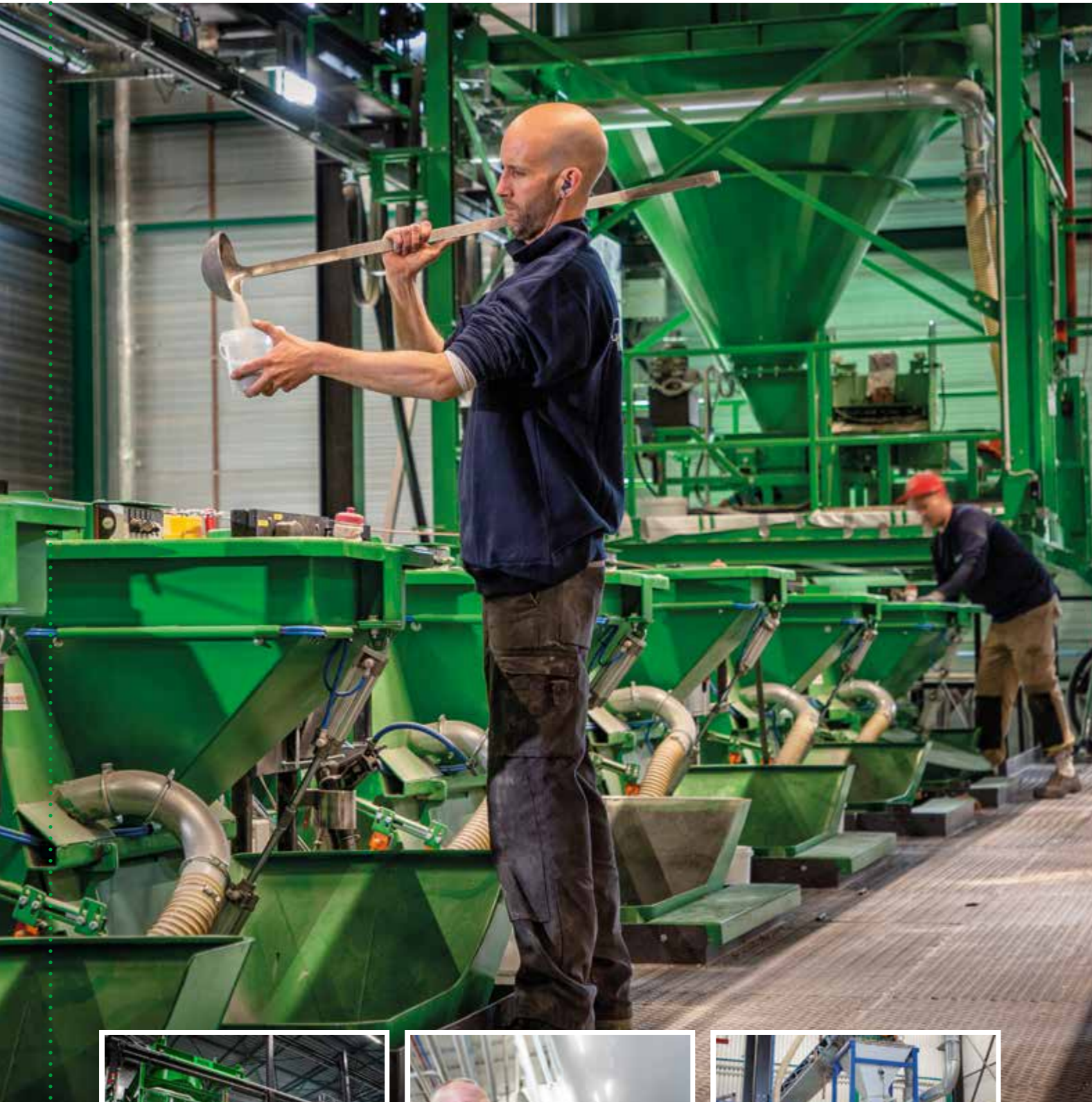
Pour le scellement optimal des rainures fraisées dans les surfaces liées au ciment et au gypse, le mortier de réparation **Quartzline MRP** est la solution idéale. Après avoir scellé les rainures, le sol – selon la surface et le type de chauffage par le sol – peut être égalisé à l'aide **des masses de nivellement Quartzline liées au ciment et/ou au gypse.**

Pour tirer le meilleur parti du chauffage par le sol, un revêtement avec un sol en résine donne le meilleur résultat. En intégrant le chauffage par le sol dans un **système de sol Quartzline complet**, un système de chauffage par le sol confortable est garanti dans la maison.

Pour cela, nous recommandons **Quartzline DECO**, un système de sol polyuréthane polyvalent : flexible, élastique et pourtant robuste. Ce sol offre de nombreuses propriétés agréables et est confortable au toucher. Il peut être scellé de manière transparente ou en couleur. Une couche de scellement transparente supplémentaire garantit que le sol est encore mieux protégé contre la saleté et les produits chimiques.



Le plaisir du chauffage par le sol est désormais indispensable.



L'Usine

L'usine de Quartzline a été conçue et construite entièrement selon les idées et les souhaits du Directeur Général Arthur Kaptein. Avec une équipe d'ingénieurs en construction, une usine de pointe a été créée où l'efficacité est primordiale. La production est divisée en trois unités.

PRODUCTION SÈCHE

Dans l'unité de production sèche, le sable, le gravier, le ciment et les charges sont soufflés directement dans les silos. Le sable en vrac est d'abord séché à 300 degrés dans le séchoir, puis refroidi dans les silos du côté de la tour. Après séchage, le sable est trié en huit tailles de grains – de l'ultra-fin au grossier. Chaque taille de grain va dans son propre silo. Il est ensuite traité davantage selon la demande du client ou pour notre stock.

Nous achetons le ciment comme matière première pure. La poudre est également soufflée, puis nous la dosons et la mélangeons, en ajoutant les additifs nécessaires. À partir de cela, nous produisons du ciment et des masses de nivellement.

PRODUCTION HUMIDE

Dans l'unité de production humide, nous travaillons avec des cuves de mélange. L'approvisionnement automatique de ces cuves provient des réservoirs de stockage. Les matières premières sont pompées des camions-citernes dans les réservoirs de stockage. À partir de ces cuves de mélange et de traitement, les liquides s'écoulent dans la production humide. Lorsque nous produisons dans les cuves de mélange, les matières premières proviennent des réservoirs dans le champ de réservoirs et des IBC. Les additifs proviennent de bidons. Dans les cuves, les matériaux sont mélangés, testés et remplis dans des seaux.

Ici, nous produisons des produits phares tels que le SL-PU UV pour nos sols DECO. La base claire est pompée vers une autre cuve sur la grande plateforme, où elle est dosée dans des seaux et colorée.

Sur la petite plateforme, nous travaillons principalement avec des IBC. Ici, nous produisons principalement des produits à base d'eau comme des revêtements, mais aussi des pigments, afin que nous puissions créer toutes les couleurs souhaitées pour les sols de nos clients.

ZONE DE REMPLISSAGE

Dans la zone de remplissage, nous remplissons principalement les composants B. Beaucoup de seaux et de bidons sont remplis ici. Cette zone est également directement connectée au champ de réservoirs, mais nous remplissons également beaucoup à partir des IBC dans des emballages plus petits pour diverses lignes de produits comme l'époxy et le PU. Chaque ligne a sa propre station, ce qui nous permet de remplir et de changer très flexiblement.

Tout ce qui se passe dans l'usine est contrôlé et surveillé en continu depuis la salle des opérateurs. L'approvisionnement automatique en matières premières est particulièrement remarquable. Cette installation de traitement de pointe est unique au monde.

Participez à la VISITE DES SOLS chez Quartzline

Chez Quartzline, nous sommes fiers de ce que nous faisons. Venez nous rendre visite et participez à la VISITE DES SOLS. La VISITE DES SOLS consiste en une visite guidée d'une heure à travers notre usine moderne. Pendant la visite, vous verrez comment nos systèmes de sols sont produits en utilisant les dernières techniques de production.

Après la visite, nous visitons notre showroom pour regarder, toucher et discuter - c'est l'essence d'un showroom. Ici, vous pouvez explorer tranquillement tous les systèmes de sols et de murs Quartzline et vous inspirer. Bien sûr, nous sommes disponibles pour répondre à vos questions ou donner des conseils.

LAISSEZ-NOUS VOUS SURPRENDRE ET DÉCOUVRIR TOUT CE QUE QUARTZLINE A À OFFRIR.

Appelez-nous au (078) 651 31 00 pour planifier une visite informelle et informative de notre usine et showroom à Dordrecht !

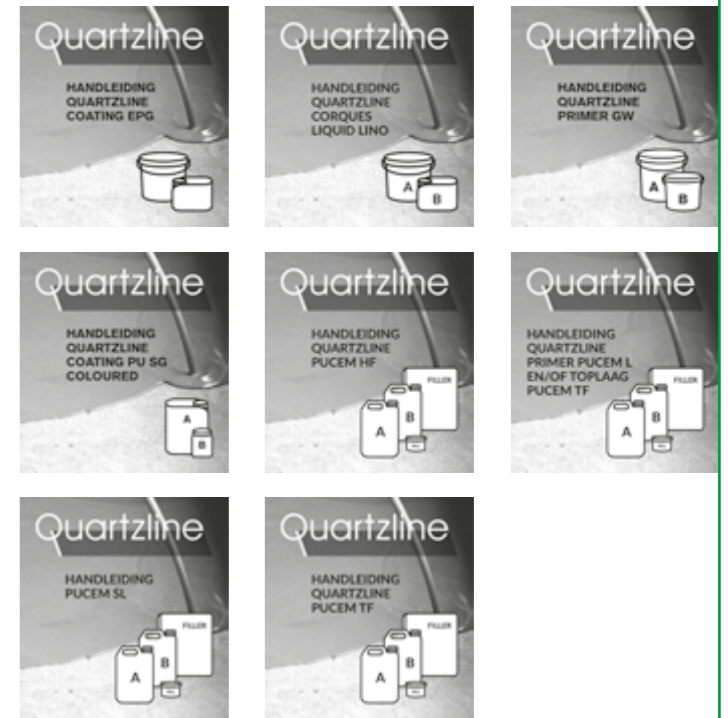


Instructions pour des résultats optimaux

Les systèmes de sols et produits Quartzline fonctionnent mieux lorsqu'ils sont traités avec l'expertise nécessaire. Avec nos instructions, nous vous aidons à éviter les applications incorrectes et les problèmes lors de l'installation des sols et des produits de sol. Nos instructions peuvent être téléchargées depuis notre site web sous le bouton « **TÉLÉCHARGEMENTS** ».

Les instructions Quartzline suivantes sont disponibles :

Coating EPG | Coating GWV | Coating PU SG Coloured | Primer GW | PUCEM L | PUCEM SL | PUCEM TF | Corques Liquid Lino



Quartzline BV à Dordrecht développe et produit des systèmes de sols et de murs exclusivement pour les installateurs de sols professionnels et les entreprises de construction.

Souhaitez-vous récupérer votre commande à notre usine à Dordrecht ? Commandez en ligne dès aujourd'hui et récupérez rapidement. Nous veillons à ce que votre commande soit prête dès 06h00. De plus, Nous livrons quotidiennement dans tous les Pays-Bas.

Quartzline déploie ses ailes



Ce sont des moments chargés pour Arthur Kaptein, Directeur Général et propriétaire du fabricant de sols Quartzline. Kaptein voyage maintenant régulièrement en Pologne, où se trouve la filiale EUROSTEP.

Nous rencontrons Arthur Kaptein dans son bureau à W.A. Boogaerdstraat à Dordrecht – un endroit où, comme il le dit lui-même, il n'est pas souvent. « Je préfère ne pas gérer l'entreprise derrière un écran. Je suis beaucoup

plus un homme d'action qu'un gestionnaire. Je me sens le plus à l'aise parmi les gens et près de l'action. En 2017, nous avons acheté ce bâtiment et l'avons aménagé en une usine moderne axée sur les processus. À côté du bâtiment, nous avons

construit une tour de silos de 40 mètres de haut. Les 22 silos de la tour assurent une capacité de stockage optimale et un processus de production fluide. »

« Mon père a fondé l'entreprise familiale en 1976. Lorsqu'il a réussi à colorer les matières premières en 1983, Quartzline a réalisé une percée. J'ai rejoint l'entreprise en 1995, et en 2009, je suis devenu le seul propriétaire. »

Une visite de l'entreprise suit. Nous voyons un laboratoire de pointe, le département qualité et un showroom spacieux et bien organisé. Les départements de production humide et sèche sont efficacement organisés. Depuis le département logistique, de nombreux camions approvisionnent les clients nationalement et internationalement chaque jour. Le département de ramassage est également très actif quotidiennement.

La philosophie d'Arthur Kaptein porte ses fruits. « Nous faisons ce que le client attend de nous : une bonne qualité, des délais de livraison rapides et un prix juste. Nous fournissons simplement tous les ingrédients pour un sol de première qualité. »

L'activité dans les départements de production suggère que Quartzline va bien. « C'est absolument vrai, » dit Kaptein. « Tout fonctionne ici de manière pleinement satisfaisante. C'est pourquoi nous voulons déployer nos ailes davantage. C'est ainsi que nous avons trouvé EUROSTEP en Pologne – une excellente entreprise qui correspond parfaitement à notre philosophie. Maintenant, il s'agit d'atteindre la même chose à Łódź que ce que nous avons ici à Dordrecht. Nous livrons déjà dans le monde entier. Qui sait ce qui viendra ensuite ? »

Outils

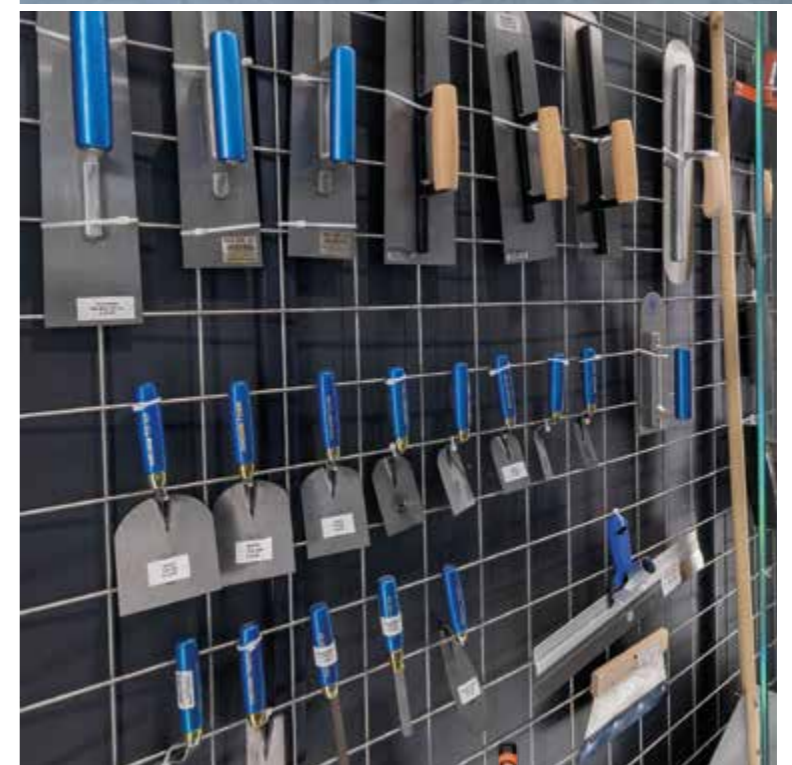
De bons outils font la moitié du travail – et c'est vraiment le cas. Que vous soyez un professionnel expérimenté, un bricoleur passionné ou quelqu'un qui s'attaque occasionnellement à une tâche : de bons outils sont indispensables.

Les installateurs de sols utilisent souvent des outils spécialisés, tels que des mélangeurs, des truelles crantées, des truelles de lissage et des spatules. De bons outils peuvent faire la différence entre une tâche qui se déroule sans problème et une qui demande beaucoup plus de temps et d'efforts.

QUARTZLINE FOURNIT LES OUTILS QUI GARANTISSENT UNE EXÉCUTION PROFESSIONNELLE DE CHAQUE PROJET DE SOL.

Visitez notre site web www.quartzline.nl et commandez vos outils dans les catégories suivantes :

- Profils
- Seaux et couvercles
- Truelles de lissage et spatules
- Rouleaux et manches
- Mélangeurs
- Gants
- Scellants
- Disques de meulage
- Truelles crantées
- Ruban adhésif
- Pinceaux



QUARTZLINE PROTECT FAST CURE PROTÈGE LES SOLS

Un sol **Quartzline PROTECT FAST CURE** protège les sols qui sont intensivement utilisés et soumis à des contraintes importantes. C'est un revêtement de sol qui redevient rapidement praticable et offre un beau résultat final. Par exemple, un sol de passage vieux et usé peut être rapidement transformé en un sol neuf et robuste avec une ou deux couches de **PROTECT FAST CURE**. Les ponts de stationnement semblent également neufs après un traitement avec **PROTECT FAST CURE**.

Quartzline **PROTECT FAST CURE** est un sol de première qualité fabriqué à partir de polyaspartique à deux composants, qui peut être traité avec ou sans copeaux de couleur. Malgré le temps de durcissement court, le polyaspartique peut être appliqué et travaillé directement depuis le seau pendant longtemps. Le résultat est un sol pratiquement indestructible, disponible en quinze mélanges de copeaux décoratifs attrayants. Les couleurs neutres sont disponibles dans toutes les couleurs RAL et NCS.

Quartzline **PROTECT FAST CURE** durcit après seulement une heure et demie. Le sol peut être rendu antidérapant en appliquant une couche de revêtement saupoudrée de sable de quartz. Une deuxième couche de revêtement colorée protège la couche saupoudrée.

LES AVANTAGES EN BREF :

- Résistant aux UV
- Durcit bien même à basses températures
- Brillant
- Très résistant à l'abrasion
- Disponible dans toutes les couleurs



QUARTZLINE ACQUIERT EUROSTEP POLOGNE

En octobre 2022, Quartzline BV a acquis le fabricant de sols polonais **EUROSTEP**. Basé à Ksawerów, **EUROSTEP** produit principalement des solutions de sols industriels depuis 1993. Le fabricant fournit une large gamme de produits en résine tels que la résine époxy, le polyuréthane, le ciment polyuréthane, le PAS (Polyaspartique) et le MMA (Méthacrylate de méthyle).

Avec 30 ans d'expérience pratique, **EUROSTEP** propose des solutions pour des projets dans de nombreux pays à travers le monde. Les produits **EUROSTEP** sont de haute qualité et garantissent une longue durée de vie.

EUROSTEP OFFRE :

- Sols industriels (secteurs alimentaire et non alimentaire)
- Zones d'utilité publique
- Systèmes pour l'ingénierie civile et structurelle
- Infrastructure (routes, ponts et chemins de fer)

Olivier van Meesen, qui gère les opérations quotidiennes chez **EUROSTEP**, à propos de l'acquisition et des projets futurs : « **Quartzline** est un fabricant de sols de premier plan, et c'est également notre ambition. C'est pourquoi nous sommes enthousiastes à propos de l'acquisition. Nous recherchons constamment des innovations et des tendances du marché ici. Avec l'expérience et l'expertise de Quartzline, nous pouvons continuer à créer des solutions durables, esthétiques et personnalisées dans le monde entier. »



Olivier van Meesen,
Manager



Si vous avez des questions ou des commentaires sur **EUROSTEP**, vous pouvez contacter Quartzline au +31 78 651 31 00.

Tymiankowa 37/39
95-054 Ksawerów
t + 48 609 222 050
e info@eurostep.pl
i www.eurostep.pl

REVÊTEMENTS DE SOL DE HAUTE QUALITÉ EUROSTEP



SOLS DE PARKING EUROSTEP

Les garages de stationnement existent à la fois au-dessus et en dessous du sol, souvent à plusieurs niveaux. Les garages de stationnement concernent l'esthétique, le design, le guidage, l'équipement et la sécurité, mais un aspect à ne pas sous-estimer est le revêtement de sol des ponts et des rampes de stationnement. Les sols d'un garage de stationnement sont soumis à de lourdes charges.

EUROSTEP propose divers revêtements de sol adaptés aux garages de stationnement, tels que les sols en béton, les sols en résine époxy, les sols en tapis de pierre et les sols MMA.

SOLS EUROSTEP ESD

Certains espaces nécessitent des sols spéciaux – pensez aux centres de données, aux salles de serveurs dans les entreprises ou aux laboratoires. Dans ces zones, l'électricité statique ne doit pas être transférée aux équipements, aux personnes ou aux machines. Un **sol ESD** est indispensable ici.

ESD signifie **Electro Static Discharge** (Décharge Electrostatique). Cela empêche le transfert d'électricité statique. Un **sol ESD** ne génère pas de tension statique car il est conducteur. **EUROSTEP** propose deux solutions de **sols ESD** absolument fiables.

MARQUAGES ET LIGNES EUROSTEP

Si vous faites attention, vous verrez des marquages et des lignes partout – dans toutes les formes, tailles et couleurs. Pensez aux autoroutes, aux parkings, aux aéroports, aux garages de stationnement, aux cours d'école, aux entrepôts, aux stations de recharge pour véhicules électriques, aux salles de production ou aux zones de chargement et de déchargement.

EUROSTEP fournit tous les produits dans le domaine des marquages et des lignes – des matériaux qui impactent le moins possible l'environnement, peuvent être appliqués rapidement et offrent sécurité et clarté.

SOLS EUROSTEP MMA

Les sols **EUROSTEP MMA** peuvent être installés en une seule journée (ou nuit). En peu de temps, un sol entièrement nouveau est créé qui répond à toutes vos exigences. Le sol peut même être appliqué à des températures extrêmement basses. Malgré le temps de durcissement court, les produits sont agréables à travailler. En incorporant du quartz coloré, le sol est disponible dans de nombreuses couleurs et designs. Le MMA est connu pour sa résistance mécanique – garantissant un sol durable dont vous profiterez pendant de nombreuses années.



SOLS EUROSTEP PUCEM

EUROSTEP PUCEM HF TROFFEL

EUROSTEP PUCEM HF TROFFEL est un système de sol en ciment polyuréthane taloché qui est hautement résistant à l'eau chaude et aux fluctuations de température. Le mélange de polyuréthane et de ciment est appliqué à la surface avec une truelle. Le résultat est un sol épais et robuste.

EUROSTEP PUCEM TF

système d'épandage autolissant EUROSTEP PUCEM TF est un revêtement de sol polyvalent, durable

et antidérapant fabriqué à partir d'une combinaison de polyuréthane, de ciment et de matériau d'épandage. **PUCEM TF** offre de nombreux avantages et est utilisé dans des environnements industriels mais est de plus en plus présent dans les espaces résidentiels également.

EUROSTEP PUCEM SL

autolissant EUROSTEP PUCEM SL est un matériau de sol qui combine les propriétés du polyuréthane et du ciment. Il a été développé pour créer une surface de sol lisse et sans joint, facile à nettoyer.





NOUS SOMMES QUARTZLINE !

Quartzline

QUARTZLINE BV
à **DORDRECHT**

Développe et produit des systèmes de sols exclusivement pour les installateurs de sols professionnels et les entreprises de construction.

W.A. Boogaerdstraat 5
3316 BN Dordrecht
078 651 31 00
info@quartzline.nl

 www.quartzline.nl

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Ceci est une publication de Quartzline BV, W.A. Boogaerdstraat 5, 3316 BN Dordrecht. Cette édition a été préparée avec soin. Nous n'acceptons aucune responsabilité pour les écarts de couleur par rapport aux sols réels ou pour toute inexactitude dans les textes ou autres informations. Erreurs d'impression et de composition réservées. Visitez notre site web pour plus d'informations.

