

*Terrastegels
in beton
Dalles de terrasse
en béton*

—
OUTDOOR STONE EXPERIENCE



KASSEL LICHTGRIJS ONGECOAT EN VLAK
KASSEL GRIS CLAIR NON-IMPREGNÉE ET
NON-STRUCTURÉE

De voordelige keuze, *terrastegels in beton.*

La variante économique, *des dalles de terrasse en béton.*

Bij Coeck geven we graag mee vorm aan uw project. Van begin tot einde, van ruwbouw tot de afwerking. Ons **vernieuwd assortiment betonnen terrastegels** combineert esthetiek, stevigheid en duurzaamheid. Vergelijkbaar met keramiek of natuursteen, maar aan **een veel scherpere prijs**. Uiteraard garanderen we de vertrouwde kwaliteit van Coeck.

Het resultaat is een verrassend assortiment aan tegels in kwaliteitsbeton, de ideale keuze voor terrassen, tuinpaden en opritten. U vindt bij Coeck verschillende **afmetingen, kleuren en oppervlaktestructuren**. Prijs-kwaliteit de beste optie voor uw buitenruimtes.

Na de overname van Rodal hebben we de productie van betontegels volledig vernieuwd. Hierbij hebben we een eigentijdse tegel gecreëerd **die voldoet aan de nieuwste bouw trends**. Bovendien gebeurt de productie volledig in België, wat in combinatie met de nieuwe samenstelling het een zeer aantrekkelijk product maakt. Lees er alles over in deze brochure en ontdek de nieuwe samenstelling.

Chez Coeck, nous aimons participer à l'élaboration de votre projet. Du début à la fin, du gros œuvre aux finitions. Notre **nouvelle gamme de dalles de terrasse en béton** allie esthétique, solidité et durabilité. Comparable à la céramique ou à la pierre naturelle, mais à **un prix beaucoup plus compétitif**. Nous garantissons bien sûr la qualité éprouvée de Coeck.

Le résultat est une collection surprenante de dalles en béton de qualité, le choix idéal pour les terrasses, les allées de jardin et les allées. Chez Coeck, vous trouverez **différentes dimensions, couleurs et textures de surface**. Un rapport qualité-prix optimal pour vos espaces extérieurs.

Après l'acquisition de Rodal, nous avons entièrement modernisé la production de dalles en béton, créant ainsi une dalle contemporaine **conforme aux dernières tendances en matière de construction**. De plus, la production est entièrement réalisée en Belgique, ce qui, combiné à la nouvelle composition, en fait un produit très attractif. Lisez-en davantage dans cette brochure et découvrez la nouvelle composition.



KASSEL LICHTGRIJS ONGECOAT EN VLEK
KASSEL GRIS CLAIR NON IMPRÉGNÉE ET
NON-STRUCTURÉE

*Voor particuliere woningen
en openbare ruimten.
Pour les maisons privées
et les espaces publics.*



OOSTENDE LICHTGRIJS
GECOAT EN STRUCTUUR
OOSTENDE GRIS CLAIR
IMPRÉGNÉE ET STRUCTURÉE

Als het op uw buitenruimte aankomt, wilt u mogelijkheden. U vindt bij Coeck **verschillende afmetingen, kleuren en oppervlaktestructuren**. De tegels bestaan uit een sterke onderlaag met bovenaan een sierdeklaag, samengesteld uit kleurechte natuursteen granulaten. De **betontegels voelen zich helemaal thuis bij elke stijl van woning en tuin**. Het product leent zich **bovendien ook perfect binnen de openbare ruimte**: de aanleg van een plein, de bouw van een woonwijk, de inrichting van een park of school.

Quand il s'agit d'espace extérieur, vous voulez des possibilités. Chez Coeck, vous trouverez **différentes tailles, couleurs et structures de surface**. Les dalles sont constituées d'une sous-couche solide et d'une couche supérieure décorative, composée de granulés de pierre naturelle de couleur inaltérable. **Les dalles s'intègrent facilement dans tous les styles de maisons et jardins**. Il se prête **également parfaitement aux espaces publics** : l'aménagement d'une esplanade, la construction d'une zone résidentielle, la conception d'un parc ou d'une école.

Geoptimaliseerde samenstelling voor betaalbare betonnen terrastegels. Composition optimisée pour des dalles de terrasse en béton abordables.

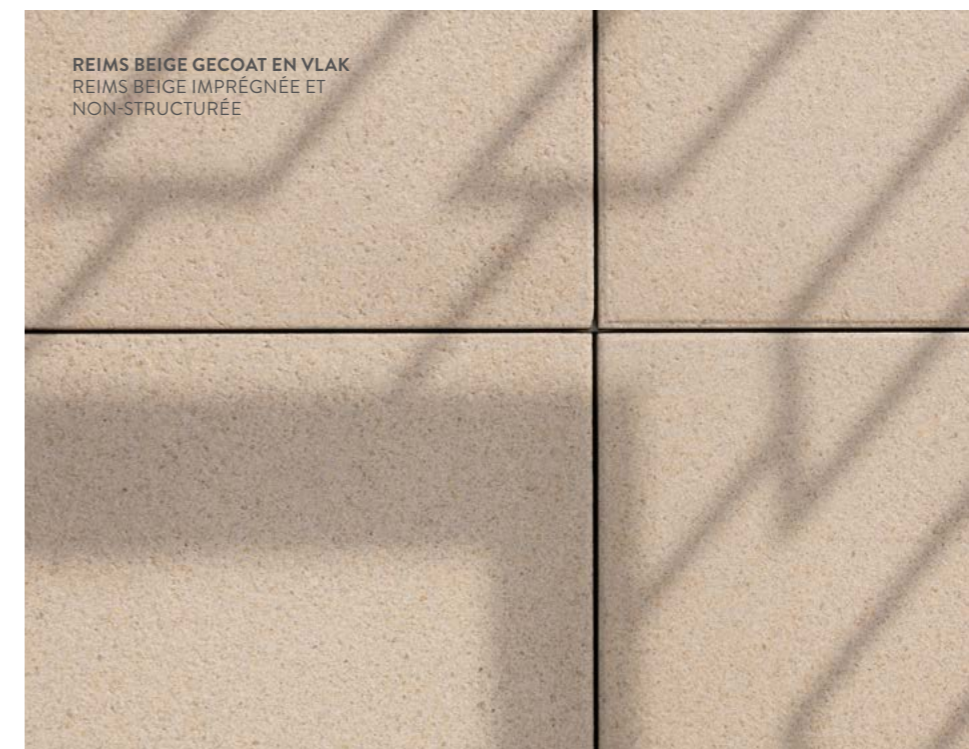
NIEUWIGHEDEN

- De toevoeging van bindmiddelen met sterk verlaagde CO₂ emissie.
- De toevoeging van een hydrofoberingsmiddel zorgt voor een duurzamer resultaat: de tegel heeft hierdoor een lagere wateropslorping, waardoor die beter bestand is tegen vorst en er minder kans is op haarscheuren.
- Voor het voorkomen van scheurvorming en andere ongewenste effecten worden de tegels bewaard in **geacclimatiseerde kamers**. Deze gecontroleerde omgeving zorgt ervoor dat de tegels onder optimale temperatuur- en vochtigheidscondities drogen. Zo wordt de kwaliteit en duurzaamheid van de tegels gewaarborgd.

NOUVEAUTÉS

- L'addition des liants à émission de CO₂ fortement réduite.
- L'addition de l'agent hydrofuge assure un résultat plus durable : le pavé présente ainsi une absorption d'eau plus faible, ce qui le rend plus résistant au gel et réduit le risque de fissures.
- Pour prévenir la formation de fissures et d'autres effets indésirables, les carrelages sont stockés dans **des salles climatisées**. Cet environnement contrôlé garantit que les dalles sèchent dans des conditions optimales de température et d'humidité, assurant ainsi la qualité et la durabilité des dalles.

Extra bescherming dankzij onze **nieuwe coating**. Une protection assurée grâce à notre **nouvelle couche protectrice**.



Bij Coeck blijven we naast onze inzet voor duurzaamheid, ook investeren in het verbeteren van onze producten. Voor de **nieuwe terrastegels in beton** passen we nu een **watergedragen coating** toe.

Onze terrastegels in beton bieden niet alleen duurzaamheid en kwaliteit, maar ze zijn ook opvallend voordelig in prijs. Door efficiënte productiemethoden en strategische materiaalkeuzes kunnen wij hoogwaardige betontegels aanbieden tegen een concurrentiële prijs.

Chez Coeck, outre notre engagement en faveur de la durabilité, nous continuons à investir dans l'amélioration de nos produits. Pour les **nouvelles dalles de terrasse en béton**, nous appliquons maintenant **une couche protectrice à base d'eau**.

Nos dalles de terrasse en béton offrent non seulement durabilité et qualité, mais leur prix est également remarquablement abordable. Des méthodes de production efficaces et des choix de matériaux stratégiques nous permettent d'offrir des dalles en béton de haute qualité à un prix compétitif.



1 TOPLAAG COUCHE SUPÉRIEURE

Alles begint bij de toplaag: die maakt 1/3de van de tegel uit en wordt gemaakt met kleurvaste siergrinden. De toplaag wordt gemaakt met grijze cement of witte cement, afhankelijk van de kleur van de tegel.

Tout commence par la couche supérieure, qui constitue 1/3 de la dalle et est fabriquée avec des granulats décoratifs résistants à la couleur. La couche supérieure est réalisée avec du ciment gris ou du ciment blanc, selon la couleur de la dalle.

2 ONDERLAAG SOUS-COUCHE

De onderlaag neemt 2/3de van de volledige tegel in beslag. De onderlaag wordt steeds gemaakt met CEM III cement, met een veel lagere CO₂ emissie dan CEM I.

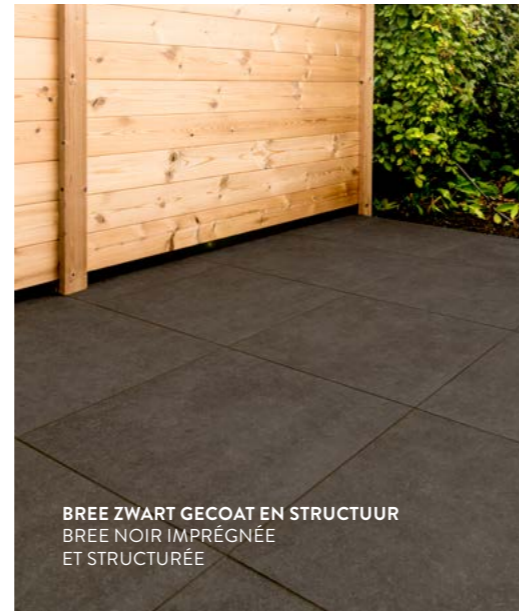
La couche inférieure occupe 2/3 de la dalle complète. La couche inférieure est toujours réalisée avec du ciment CEM III, ayant des émissions de CO₂ beaucoup plus basses que le CEM I.

**Geniet langer van je
terrastegels.**

**Profitez plus longtemps
de vos dalles de terrasse.**



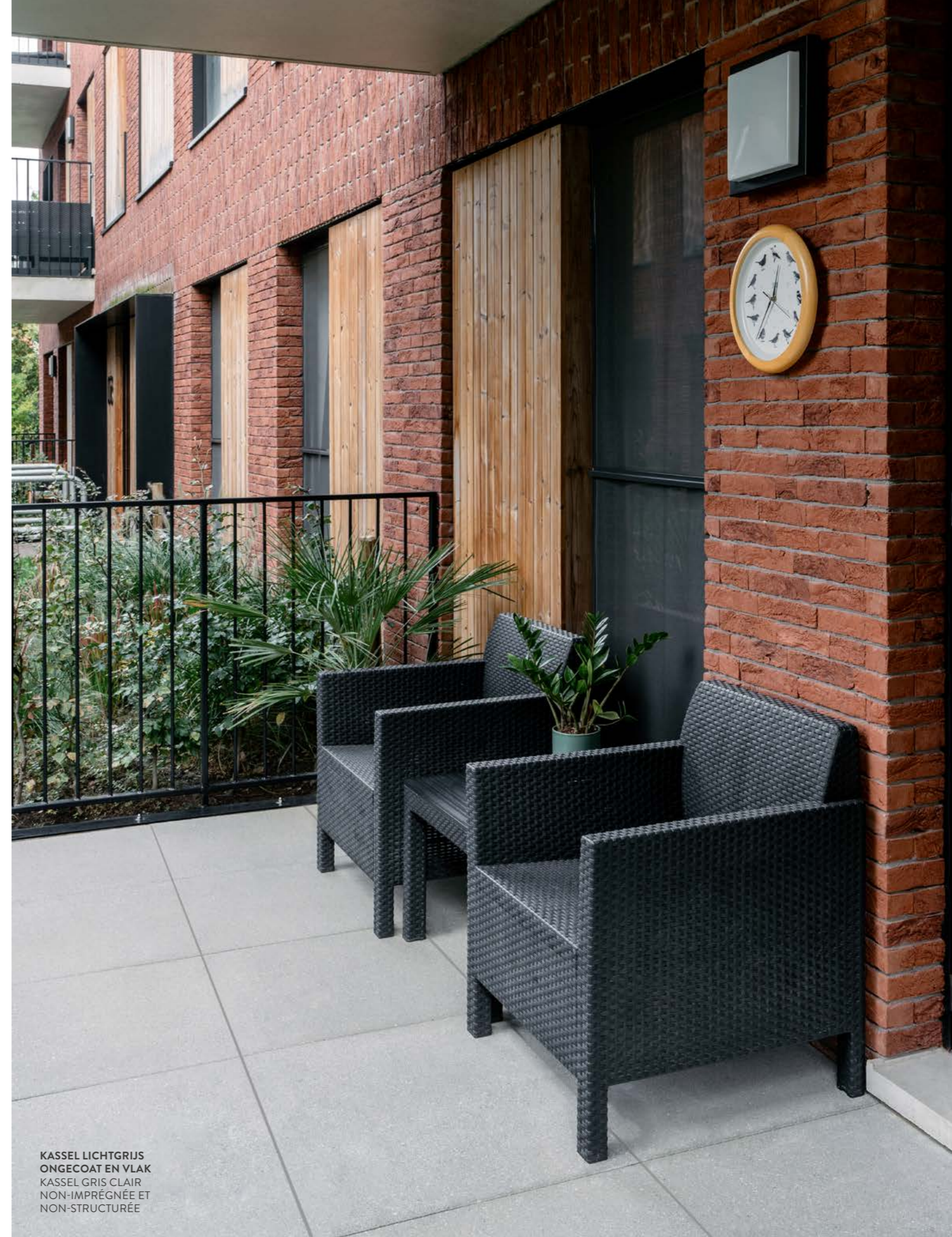
CHUR ANTRACIET ONGECOAT EN VLAK
CHUR ANTHRACITE
NON-IMPREGNÉE ET NON-STRUCTURÉE



BREE ZWART GECOAT EN STRUCTUUR
BREE NOIR IMPREGNÉE
ET STRUCTURÉE

Minstens even belangrijk is hoe lang u van uw tegels kan blijven genieten. Onze **watergedragen coating** zorgt voor bescherming tegen invloeden zoals vlekken, krassen en vuil. Omdat water minder doordringt, is er een **kleinere kans op vergroening of kalkuitbloei**. De tegels nemen ook minder vuil op dankzij de minimale wateropname en dat betekent op zijn beurt minder en makkelijker onderhoud. Uw terras geregeld schoonmaken met zuiver water en natuurlijke zeep is voldoende. Voor hardnekkig vuil kan u een terrasreiniger gebruiken.

Il est tout aussi important de savoir combien de temps vous pourrez continuer à profiter de vos dalles. Notre **couche protectrice à base d'eau** offre une protection contre les influences telles que les taches, les rayures et la saleté. Comme l'eau pénètre moins, il y a **moins de risque de verdissement ou d'efflorescence calcaire**. Ils absorbent également moins de saletés grâce à une absorption d'eau minimale. Cela signifie un entretien réduit et plus facile. Il suffit de nettoyer régulièrement votre terrasse à l'eau et au savon naturel. Pour les saletés tenaces, vous pouvez utiliser un nettoyeur de terrasse.



KASSEL LICHTGRUIS
ONGECOAT EN VLAK
KASSEL GRIS CLAIR
NON-IMPREGNÉE ET
NON-STRUCTURÉE

Variaties in kleuren en structuren. Variations de couleurs et de textures.

Op regelmatige basis introduceren we nieuwe producten. Deze selectie aan tegels is dan ook slechts een eerste inblik op het volledige assortiment. De volledige collectie vindt u op onze website.

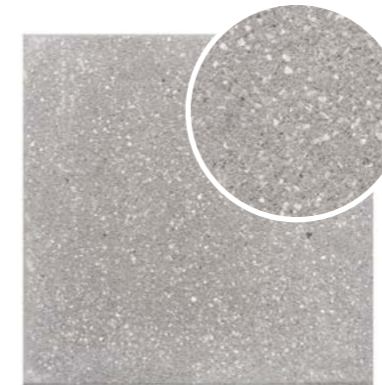
Onze foto's zijn een benadering van het product, bekijk altijd een staal voor de correcte kleur.

Nous lançons régulièrement de nouveaux produits. Cette sélection de dalles n'est donc qu'un premier aperçu de l'ensemble de la gamme. Vous trouverez la collection complète sur notre site web.

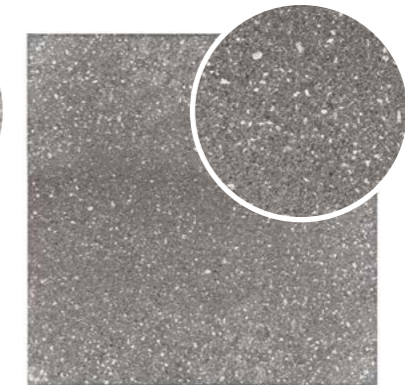
Nos photos sont une approximation du produit, regardez toujours un échantillon pour obtenir la couleur correcte.

Terrastegels
**ongecoat
vlak**
(L x B x H)

*Dalles non-
imprégnées
et non-
structurées*
(Long. x larg. x épais.)



**KASSEL LICHTGRIJS
KASSEL GRIS CLAIR**
40x40x3,9 - 6 st./m² pcs/m²
60x60x3,9 - 2 st./m² pcs/m²



**CHUR ANTRACIET
CHUR ANTHRACITE**
40x40x3,9 - 6 st./m² pcs/m²

Terrastegels
**gecoat
structuur**
(L x B x H)

*Dalles
imprégnées
et structurées*
(Long. x larg. x épais.)



**IEPER ANTRACIET RELIËF
IEPER ANTHRACITE RELIEF**
40x40x3,9 - 6 st./m² pcs/m²



**BREE ZWART RELIËF
BREE NOIR RELIEF**
40x60x3,9 - 4 st./m² pcs/m²
60x60x3,9 - 2 st./m² pcs/m²

Terrastegels
**gecoat
vlak**
(L x B x H)
*Dalles
imprégnées
et non-
structurées*
(Long. x larg. x épais.)



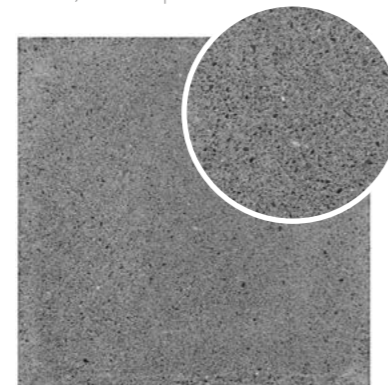
**REIMS BEIGE
REIMS BEIGE**
40x40x3,9 - 6 st./m² pcs/m²
60x60x3,9 - 2 st./m² pcs/m²



**IEPER ANTRACIET
IEPER ANTHRACITE**
40x40x3,9 - 6 st./m² pcs/m²
40x60x3,9 - 4 st./m² pcs/m²
60x60x3,9 - 2 st./m² pcs/m²



**BREE ZWART
BREE NOIR**
40x60x3,9 - 4 st./m² pcs/m²
60x60x3,9 - 2 st./m² pcs/m² (*)



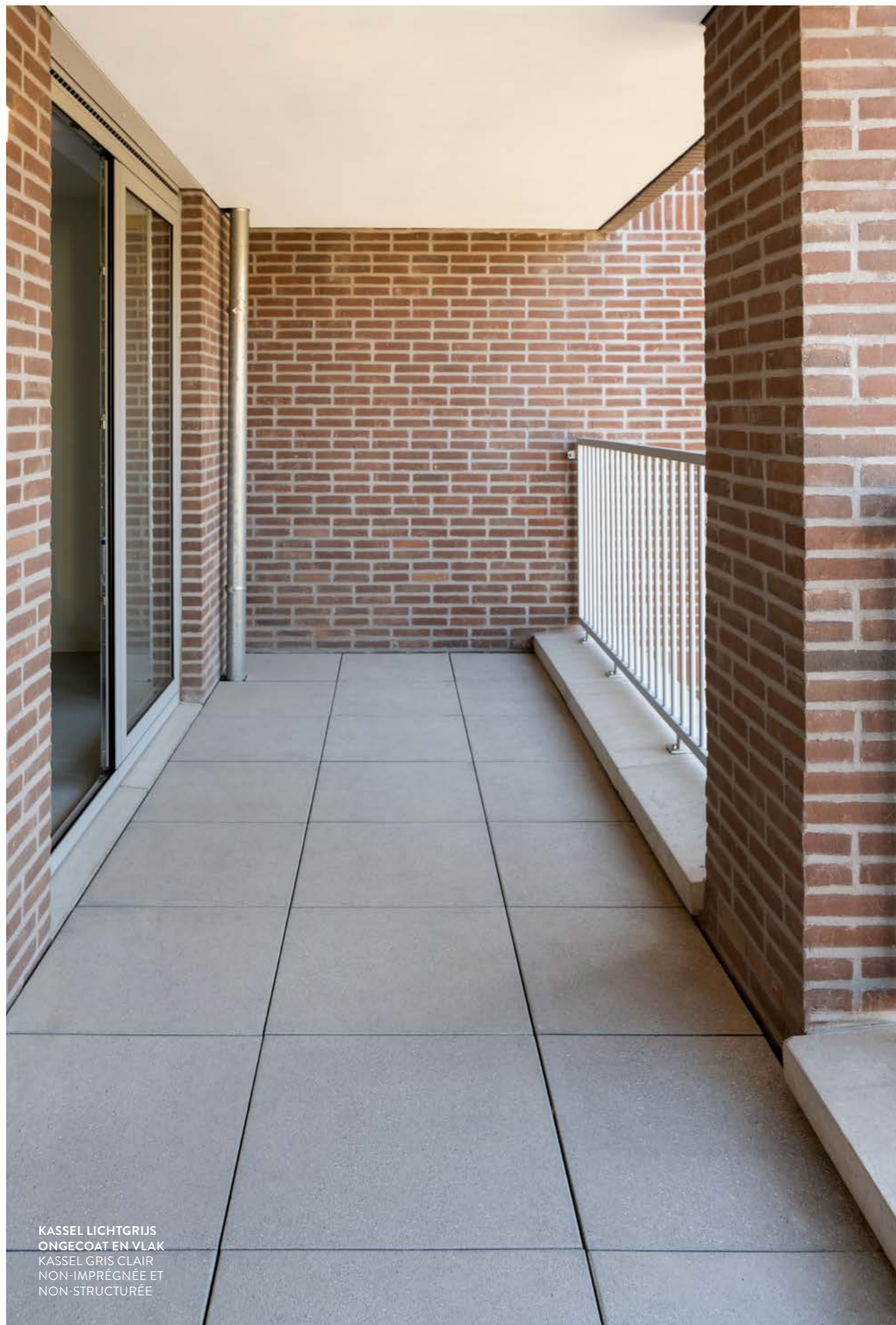
**BERN GRIJS
BERN GRIS**
40x40x3,9 - 6 st./m² pcs/m²



**OOSTENDE LICHTGRIJS
LEISTRUCTUUR
OOSTENDE GRIS CLAIR
TEXTURE ARDOISE**
40x40x3,9 - 6 st./m² pcs/m²

(*) op bestelling sur commande

(*) op bestelling sur commande



KASSEL LICHTGRIJS
ONGECOAT EN VLAK
KASSEL GRIS CLAIR
NON-IMPRÉGNÉE ET
NON-STRUCTURÉE

*Kies de juiste plaatsing voor jouw project.
Choisissez le bon positionnement pour votre projet.*

MOGELIJKHEDEN

- Plaatsing op gestabiliseerd zand met straatlaag.
- Droge plaatsing op split.
- Plaatsing op tegeldraggers.
- Wanneer u de terrastegels in beton gebruikt voor een oprit of een plaats waar voertuigen over rijden, dient u een aangepaste plaatsingsmethode te kiezen door middel van verlijming of volledig mortelbed. Vergeet de noodzakelijke randopsluiting niet.
- Extra tip! Zorg voor een voeg van minimaal 3 mm.

POSSIBILITÉS

- Pose sur sable stabilisé avec couche de pavage.
- Pose à sec sur gravier.
- Pose sur des plots.
- Si vous utilisez les dalles de terrasse en béton pour une allée ou un lieu de passage de véhicules, choisissez une méthode de pose appropriée par collage ou lit de mortier complet. N'oubliez pas les bordures nécessaires.
- Conseil supplémentaire ! Prévoyez un joint d'au moins 3 mm.



REIMS BEIGE
GECOAT EN VLAK
REIMS BEIGE
IMPRÉGNÉE ET
NON-STRUCTURÉE

Uitgebreide richtlijnen kan u terugvinden in de Technische voorlichting 276 van Buildwise (Leidraad voor de goede uitvoering van terrassen en garage-inritten op de volle grond.) Des lignes directrices détaillées peuvent être trouvées dans le Note d'information technique 276 de Buildwise (Guide de bonne pratique pour l'exécution des terrasses et entrées de garage sur terre-plein.)

Liever de standaard betontegel? Vous préférez la dalle de béton classique?



Een klassieker onder de tegels: de alom gekende betondal of *stoepteg*, in 1 geheel gemaakt zonder toplaag. Vaak gebruikt voor bestratingsdoeleinden maar ook te gebruiken voor terrassen, opritten en industriële binnenvloeren. De betontegel is ideaal te gebruiken in combinatie met de gootdal. Toch een tikkeltje anders? Kies dan een silexteg.

Un classique parmi les classiques : la dalle en béton, dite traditionnellement *dalle de trottoir*. À utiliser également pour les terrasses, les entrées de garage et dans et autour des bâtiments industriels. La dalle en béton est idéale en combinaison avec la dalle goulotte. Un peu différent ? Alors choisissez une dalle silex.

Standaard betontegels

(L x B x H)
zonder vellingkant

Dalles en béton

(Long. x larg. x épais.)
sans chanfrein



GRIJS GRIS

30x30x4 - 11 st./m² pcs/m² (**)
30x30x5 - 11 st./m² pcs/m²
30x30x6 - 11 st./m² pcs/m² (**)
50x50x4,5 - 4 st./m² pcs/m²
60x60x5 - 3 st./m² pcs/m²



ZWART NOIR

30x30x4 - 11 st./m² pcs/m²
50x50x4,5 - 4 st./m² pcs/m²
60x60x5 - 3 st./m² pcs/m²



ROOD ROUGE

30x30x4 - 11 st./m² pcs/m² (*)
30x30x5 - 11 st./m² pcs/m² (**)

Silex terrastegels

(L x B x H)

Dalles de silex

(Long. x larg. x épais.)



SILEX

40x40x4 - 6 st./m² pcs/m²
50x50x4 - 4 st./m² pcs/m²

Beton gootdallen

(L x B x H)

Dalles goulotte

(Long. x larg. x épais.)



GRIJS GRIS

30x30x6

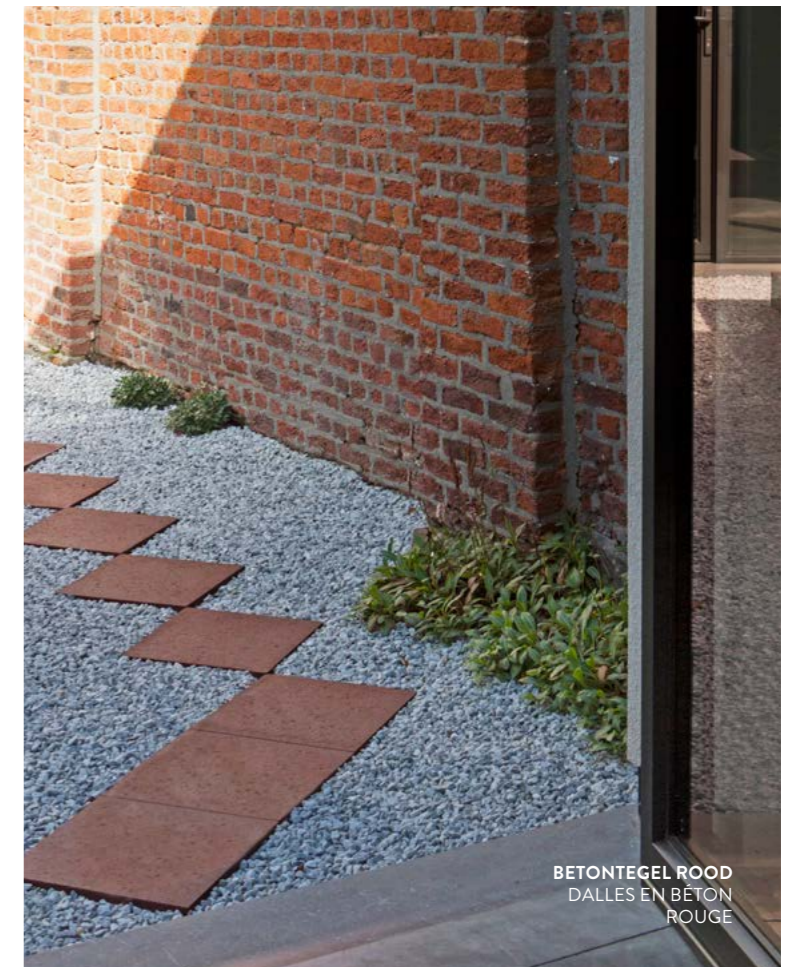
(*) op bestelling sur commande
(**) BENOR



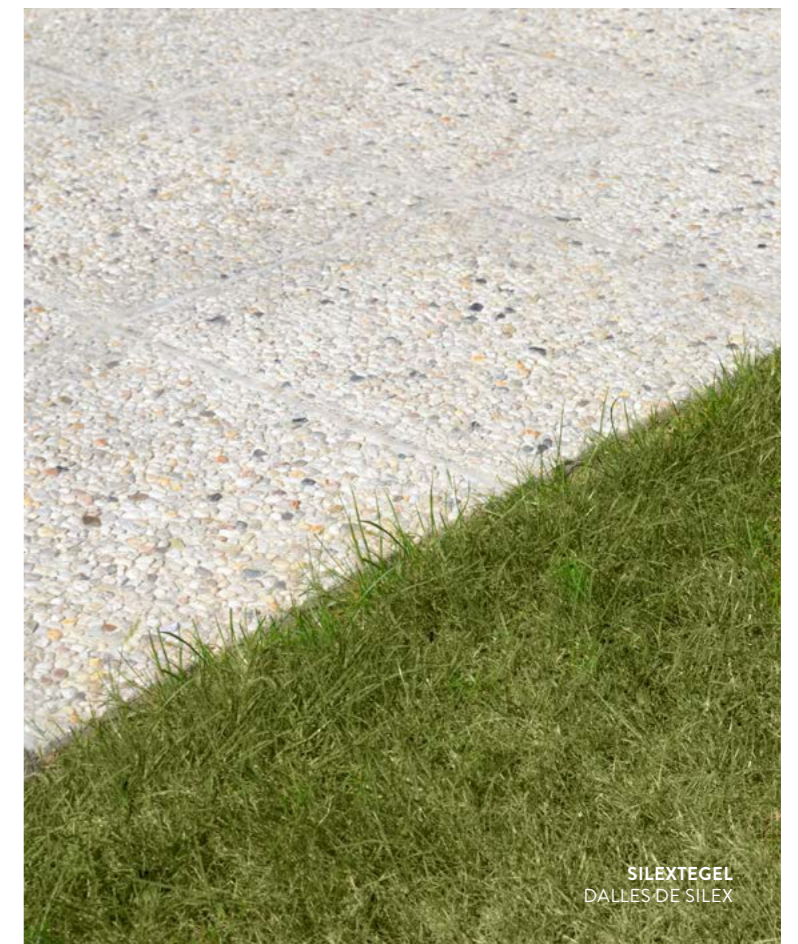
BETONTEGEL ZWART
DALLES EN BÉTON NOIR

De silextegél heeft een siertoplaag die gevormd is uit kleurvaste granulaten (gewassen keien) wat een prettig gevoel geeft als u erover stapt. Geschikt voor een terras of de ingang van een garage, maar ook voor het aanleggen van publieke verhardingen.

La dalle de silex a une couche supérieure décorative formée de granulats résistants à la décoloration (cailloux lavés) qui procurent une sensation agréable lorsque vous marchez dessus. Convient pour les terrasses et allées, mais également pour l'aménagement de revêtements publics.



BETONTEGEL ROOD
DALLES EN BÉTON ROUGE



SILEXTEGEL
DALLES DE SILEX

DUURZAME TOTAALOPLOSSINGEN



Coeck stelt strenge duurzaamheidseisen aan zijn eigen bedrijfsvoering. Van onze leveranciers verwachten wij dezelfde ambitie. Enkel deze manier van bedrijfsvoeren garandeert ons een duurzame groei. Elk jaar introduceren we een tiental nieuwe producten, volgens strenge duurzaamheidscriteria. We streven naar innovatieve producten met een lagere of zelfs positieve milieu impact. Naast innovatie en duurzaamheid in productie, nemen wij onze verantwoordelijkheid d.m.v. 5 aanvullende pijlers: energie, materiaal, logistiek, erkenning, lokale verankering.

De erkenning van het duurzaam en ecologisch ondernemen kunnen wij ook dit jaar opnieuw officieel maken door het behalen van het kwaliteitslabel CE en BENOR, alsook het certificaat Cradle-to-Cradle en ISO 14001.

KLIMAATNEUTRAAL DRUKWERK

Dit drukwerk is klimaatneutraal tot stand gebracht volgens de PAS 2060 standaard voor CO₂-neutraliteit. De jaarlijkse calculatie van de ecologische voetafdruk en het compenseren van overtollige CO₂, maken dat onze leverancier drukwerk levert zonder negatieve impact op het klimaat. Het gekozen papier is FSC®. Dit keurmerk garandeert een verantwoorde herkomst uit duurzaam beheerde bossen en/of recyclage.

In samenwerking met Drukkerij Van Der Poorten, klimaat-ambassadeur 2020, sinds 2015 klimaatneutraal, ISO 14001 gecertificeerd en EMAS geregistreerd.

 facebook.com/coeck.be
 linkedin.com/betonfabriek-coeck-nv
 instagram.com/coeck.be

Coeck nv
De Laetstraat 6, B-2845 Niel
T: 03 880 75 00
F: 03 880 75 10
E: info@coeck.be
www.coeck.be

SOLUTIONS TOTALES DURABLES

Coeck applique à sa propre gestion des exigences strictes en matière de durabilité. Nous attendons la même ambition de la part de nos fournisseurs. Cette façon de faire nous garantit une croissance durable. Chaque année, nous lançons une dizaine de nouveaux produits, selon des critères stricts de durabilité. Nous nous efforçons de créer des produits innovants ayant un impact environnemental réduit, voire positif. En plus de l'innovation et de la durabilité de la production, nous assumons notre responsabilité à travers 5 piliers complémentaires : énergie, matériel, logistique, reconnaissance, ancrage local.

Cette année encore, nous pouvons officialiser notre reconnaissance en tant qu'entreprise durable et écologique grâce à l'obtention des labels de qualité CE et BENOR, ainsi que des certificats Cradle-to-Cradle et ISO 14001.

IMPRIMÉ NEUTRE SUR LE PLAN CLIMATIQUE

Le présent document a été imprimé de façon neutre sur le plan climatique, conformément à la norme PAS 2060 relative à la neutralité en CO₂. Le calcul annuel de notre empreinte écologique et la compensation de l'excédent de CO₂ garantissent que notre fournisseur livre des imprimés sans impact négatif sur le climat. Le papier choisi est FSC®. Ce label garantit un approvisionnement responsable provenant de forêts gérées durablement et/ou du recyclage.

En collaboration avec l'imprimerie Van Der Poorten, ambassadeur climatique 2020, climatiquement neutre depuis 2015, certifié ISO 14001 et enregistré EMAS.



Voor de meest recente informatie: www.coeck.be
Pour les informations les plus récentes : www.coeck.be

