



CRETE COLORS

DE ULTIEME
LITHIUMPRODUCTEN
VOOR BETON



CRETE COLORS
B E N E L U X



BETROUWBAARHEID
DUURZAAMHEID
KWALITEIT

C² - een hele nieuwe wereld aan technologie.

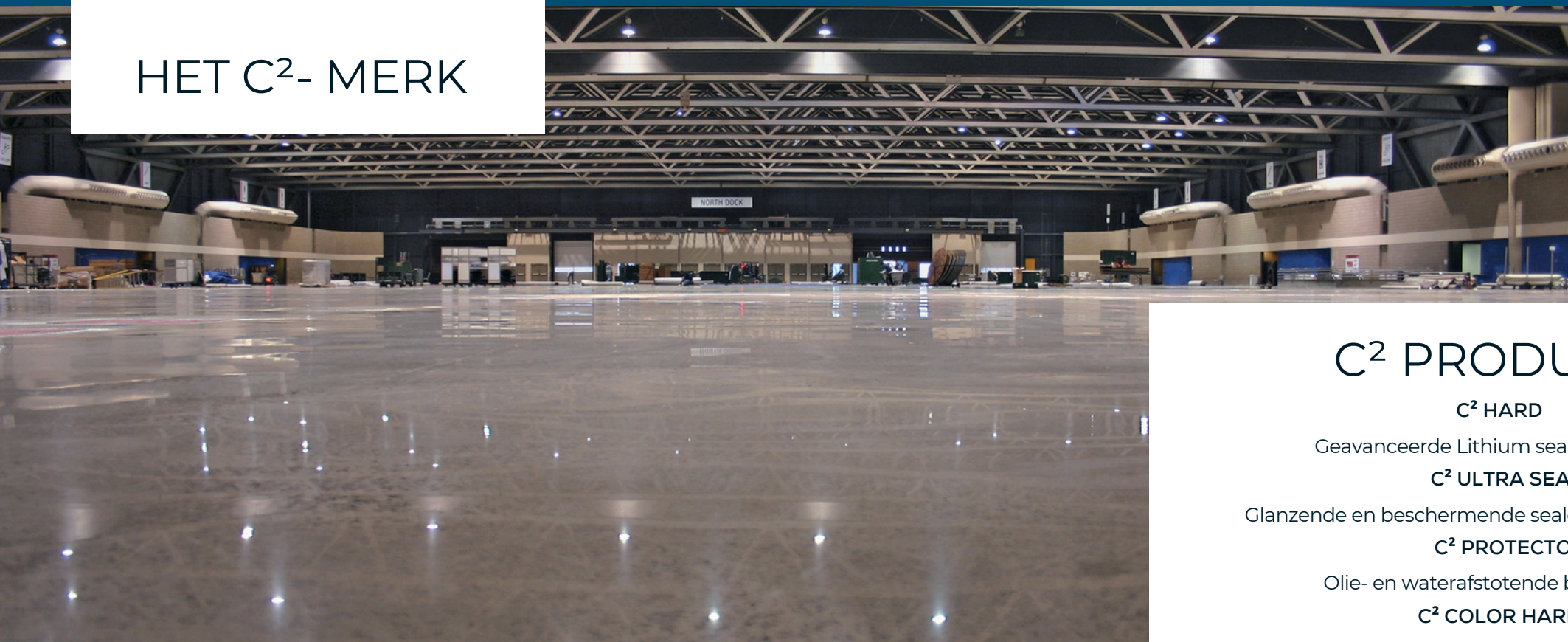
De Crete Colors International (C²) productlijn heeft de wereld van betonvloeren vernieuwd en verfijnd. Crete Colors heeft de lat voor de concurrentie hoger gelegd door het gebruik van premium Lithium technologie. Hierdoor kunnen mooie en duurzame vloeren afgeleverd worden.

DE NIEUWE C² INDUSTRIËLE NORMEN

Crete Colors International (C²) heeft een collectie van erg innovatieve lithiumproducten ontwikkeld. Het is belangrijk om te benadrukken dat enkel onze lithium technologie -dus geen kalium, magnesium of sodium- er voor heeft gezorgd dat de gekleurde verharders geïntroduceerd konden worden



HET C²- MERK



C² - DE ULTIEME TECHNOLOGIE IN BETONVERHARDING

Onze revolutionaire lithium technologie zorgt voor een egale en diepe indringing in de beton, die een efficiënte en effectieve chemische reactie veroorzaakt. Lithium creëert het onoplosbare Calcium Silicaat Hydraat om de poriën te verdichten, wat resulteert in een uiterst sterke vloerverharding.

C² BUSINESS

Crete Colors International's expertise is gefocust op de kwalitatieve behandeling van betonvloeren. Het hoofdkantoor is gevestigd in Phoenix, Arizona. Het C² merk is momenteel aanwezig in meer dan dertig landen en we ontdekken continu nieuwe opportuniteiten in het kader van uitbreiding. Onze toewijding om kostenefficiënte, veilige en gemakkelijk toepasbare producten te maken is het fundament van ons bedrijf. Lithiumtechnologie is ons paradepaardje en we blijven innovatieve systemen ontwikkelen en verbeteren. Deze zullen op hun beurt hun weg weer vinden naar de betonwereld en zullen daar opnieuw furore maken.

C² PRODUCTEN

C² HARD

Geavanceerde Lithium sealer verharder

C² ULTRA SEAL

Glanzende en beschermende sealer voor binnenvloeren

C² PROTECTOR

Olie- en waterafstotende bescherming

C² COLOR HARD

1-stap kleurverharder voor beton

C² TINT

Indringende, doorzichtige kleur voor gepolijste binnenvloeren

C² PIN FIX

Vloeibare opvuller voor gaatjes

C² MAINTENANCE

Hoogwaardige Lithium reiniger

C² REMOVE

Vorbereidende oppervlaktereiniger

C² STAIN CLEAN

Reiniger voor vet-en/of olievlekken

Voor meer informatie: www.cretecolors.be

Gedurende de voorbije tien jaar zijn er miljoenen mens en milieu aangezien ze op waterbasis vierkante meters aan vloeroppervlaktes behandeld zijn. We bieden een uitgebreid gamma aan met C² producten. vloeroplossingen aan, in verschillende vormen en kleuren waardoor het praktisch toepasbaar is

Het C²-systeem streeft er naar om de kosten voor voor elk project. Onze afgewerkte vloeren maken vloeronderhoud te verminderen door de vloer een indruk op hun eigenaars. Het feit dat we dergelijke langere levenscyclus te geven. Crete Colors heeft uitgesproken kwaliteitsvolle producten bezitten, niet alleen de technologie van betonproducten geeft de eigenaars het veilige gevoel dat ze een verbeterd, maar heeft eveneens een lijn van betonvloer hebben die andere vloeren overtreft en betonproducten ontworpen die veilig zijn voor zich onderscheid door zijn exclusiviteit.

CRETE COLORS BENELUX is erkende verdeler van het exclusieve lithium productgamma van Crete Colors International. Voor meer informatie of advies, contacteer ons op info@cretecolors.be.

DE WERELDWIJDE AANWEZIGHEID VAN C²

De Crete Colors productlijn is gediversifieerd. Dit om tegemoet te komen aan de verschillende internationale markten. Deze producten zijn ideaal voor een groot aantal betonoppervlakten waaronder nieuwe of bestaande beton, terrazzo, gepolijst beton...

Onze producten zijn ook erg effectief op oppervlakten die behandeld zijn met natrium of kalium verharders. C² producten zijn veilig genoeg om te gebruiken in supermarkten, vleesverwerkende- en voedingsbedrijven, maar daarnaast sterk genoeg om de intensiteit van bv. heftruckverkeer op te vangen of zelfs de hangars van luchthavens te behandelen. Dit laat Crete Colors toe om tegemoet te komen aan elke vraag binnen een betonproject.

MOGELIJKE AFZETMARKTEN

Supermarkten, shoppingcentra, fabrieken, stadions, parkeergarages, magazijnen, conventiecentra, voedselverwerkende bedrijven, luchthavens, distributiecentra, havens... Maar even goed binnen- en buitenvloeren in woningen en kantoren, refters in bedrijven, scholen, ziekenhuizen...



PROJECTEN

Een greep uit onze uitgevoerde projecten:

Conference Center Kuala Lumpur, Maleisië

Toyota, Noorwegen

Kansas Convention Center, USA

Bayer, China

Harley Davidson, Las Vegas

Bombardier Snowmobile fabriek, Finland

Bosch – Electrolux, Polen

Mazda, Japan

Nike, China

Wal-Mart, China

C² VLOERONDERHOUDbeton, dit zorgt er voor dat ze de meest veilige keuze zijn om jouw

Beton is een mooie, duurzame vloer te onderhouden.

vloeroplossing. Maar alles staat

of valt met het juiste onderhoud.Regelmatig onderhoud van de betonvloer verlengt

ONZE REINIGERS:de levensduur en zal zo de

kosten van eventuele nieuwe

C² Maintenance: reiniger op behandelingen minimaliseren.

basis van Lithium voor beton.C² Maintenance is daarnaast

C² Remove: verwijdert het enige product op de markt

vloerwaxen, acrylaten, curing en vandaag dat een speciale

bandensporen van beton.lithiumformule bevat voor het

behoud van het betonnen

De C² onderhoudsproducten oppervlak.

zijn ontworpen om betonvloeren

een leven lang te laten Een toegewijd onderhoud

meegaan. Bij het kiezen van is enorm belangrijk in het

een reiniger is de pH waarde beschermen van jouw

van het hoogste belang om je investering en de beste manier

investering veilig te stellen. De om de levensduur van het

pH van beton is basisch, tussen oppervlak te verlengen.

9 en 11. Daarom zal het gebruik

van een alledaagse, 'pH – We kunnen een onderhoudsplan

neutrale' reiniger (pH 7) de vloer afstemmen op jouw huidige

langzaam beschadigen noden. Voor gepersonaliseerde

aangezien deze meer zuur is programma's, contacteer ons.

dan de natuurlijke pH van beton. Wij voorzien je graag van eerlijk

Onze reinigers zijn specifiek en betrouwbaar advies.

uitgebalanceerd voor de pH van

