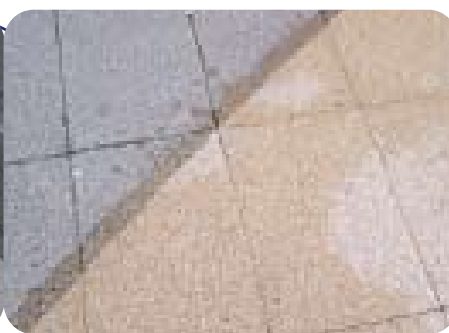


KLIKO CLEANING

Kauwgom & Straatwerkreiniging



Het reinigingsmiddel ?

Water, schoon zuiver water



Organisatie en dienstverlening

Kliko Cleaning is een jong en dynamisch bedrijf, gespecialiseerd in het reinigen en onderhouden van verhardingen op druk bezochte locaties. Kortom, overal waar mensen behoefte hebben aan een schone, veilige en prettige omgeving. Ons specialisme is kauwgomverwijdering en het intensief en poriëndiep reinigen van straatwerk en vloeren. Onze opdrachtgevers zijn o.a. gemeenten, vastgoed beheerders, de spoorwegen, luchthavens en parkeerbedrijven.

Gebruikmakend van onze geavanceerde, gepatenteerde, technieken kunnen wij onze klanten een optimale en hoogwaardige dienstverlening leveren. De reinigingen zijn voornamelijk bedoeld voor grotere oppervlakken, en variëren van een eenmalige reiniging tot het schoonmaken en -houden van complete stadscentra.



Donkere grauwe stadsvloer



Verskil tussen vuil en schoon



Schoon en hoogwaardig straatbeeld

De meeste locaties worden "schoon" gehouden door veegmachines, het vegen lijkt echter alleen tot een opgeruimd beeld. Immers het zwerfvuil verdwijnt.

Het fijne vuil wordt echter tot diep in de poriën van de stenen geveegd. Daarnaast zijn er allerlei invloeden van buitenaf die ervoor zorgen dat de bestratingen vuil worden.

Weersinvloeden, voetgangers, gemotoriseerd verkeer, algen en fijnstof deze vervuilingen veroorzaken een "grauwsluier" die de bestrating een verouderde en troostloze aanblik geeft.

Naast de grauwsluier, die een groot deel van het straatbeeld bepaald, zijn er nog tal van specifieke vervuilingen aanwezig. De meest voorkomende vervuilingen zijn :

- Kauwgom
- vlekken van etenswaar
- olie- en vetvlekken
- algen en mosaanslag op stenen en in voegen
- onkruid

Het reinigen van deze vervuilingen op zich is geen probleem, echter elke vervuiling kent zijn eigen conventionele reinigingsmethode. Kliko Cleaning heeft een machine ontwikkeld die al deze vervuilingen in één werkgang tegelijkertijd aanpakt.

Efficiënt, snel en uiterst effectief!



Binnen het reinigingsprocédé worden de volgende reinigingen uitgevoerd:

- diepte reiniging van vloeren en bestratingen, verwijderen van grauwsliuier
- verwijderen van kauwgom
- verwijderen van etenswaren vlekken
- verwijderen olie- en vetvlekken
- verwijderen van algen en mos op stenen en in voegen
- afdoden onkruid met behulp van kokend heet water

Het procédé is gebaseerd op het reinigen met stoom en heet water onder druk.

Tijdens de reiniging wordt het reinigingswater direct afgezogen, vuil wordt dus verwijderd en niet verplaatst! Het hele proces is afgeschermd waardoor er nauwelijks sprake is van spatwater en geen overlast vormt voor omstanders. Voor moeilijk bereikbare plaatsen, zoals hoeken, straatmeubilair en afvalbakken wordt een handmatig werktuig aan de machine gekoppeld waardoor ook deze plaatsen effectief gereinigd worden. Gezien er een grote diversiteit aan bestratingen en verhardingen wordt gebruikt, kunnen wij ons proces voor elke ondergrond optimaal instellen. In principe zijn dus alle vaste ondergronden geschikt om met deze techniek gereinigd te worden. Zeker bij een eerste reiniging wordt vaak vuil verwijderd dat gedurende vele jaren is opgebouwd. De resultaten van de reinigingen zijn altijd weer verbluffend, bezoekers zien direct het verschil en het straatbeeld wordt enorm opgevaardeerd.

Het doel wordt dus altijd bereikt: tevreden bezoekers, ondernemers en opdrachtgevers!



Kwaliteit en veiligheid

De dienstverlening van Klike Cleaning is zeer klantgericht, in combinatie met onze flexibele organisatie met korte lijnen is dit voor relaties de beste garantie voor een optimaal servicepakket. Onze medewerkers worden intern opgeleid binnen ons vakgebied en hebben de beschikking over de modernste apparatuur die doorlopend wordt doorontwikkeld en aan strenge eisen voldoet. Van een gericht advies in het voortraject tot en met de hoge kwaliteit van het uitgevoerde werk is Klike Cleaning een solide basis voor optimaal resultaat.



Uiteraard is ons bedrijf VCA gecertificeerd.



Het werken op soms gevaarlijke plaatsen en vaak met veel omstanders benodigd een strakke aanpak op het gebied van veiligheid zowel voor onze medewerkers als omstanders.



Techniek : Innovatieve systemen voor een optimaal resultaat!

De techniek die Kliko Cleaning gebruikt is gebaseerd op heet water, stoom en hogedruk. Het juist combineren van een aantal reinigingstechnieken zorgt ervoor dat niet alleen een specifieke vervuiling wordt verwijderd maar dat alle vervuilingen worden bewerkt en verwijderd. Het vrijgekomen reinigingswater wordt direct van het oppervlak afgezogen en in de machine gefilterd. Vaste delen worden gescheiden van het water en apart afgevoerd. Afhankelijk van de vervuilingsgraad van het reinigingswater wordt bepaald hoe het water wordt afgevoerd. In veel gevallen kan dit via de gebruikelijke rioleringsystemen. Het vaste vuil wordt als bedrijfsafval afgevoerd.

De machine kan volledig zelfstandig werken, alleen een watertappunt in de buurt van de locatie is noodzakelijk. De machines staan via GPS/GPRS continue in verbinding met de thuisbasis, hier kan worden uitgelezen op welke locatie de machine aanwezig is en welke vorm van reiniging wordt toegepast. Deze gegevens worden opgeslagen in onze database zodat ze op een later tijdstip weer zijn op te roepen. In het geval een defect of storing in een machine wordt ook hier de machine "op afstand" uitgelezen, waardoor er snel gehandeld kan worden om zo stilstand tot een minimum te beperken.



Milieu

Kliko Cleaning streeft ernaar om de milieubelasting tijdens de reiniging zo laag mogelijk te houden. Er worden daarom geen reinigingsmiddelen of chemicaliën ingezet om de reiniging te ondersteunen, dus ook geen "milieuvriendelijke of biologisch afbreekbare" middelen.

Het reinigingsmiddel dat Kliko Cleaning gebruikt is water, schoon zuiver water!

Het verbruikte reinigingswater bevat dus geen chemicaliën of andere schadelijke stoffen die als doel hebben kauwgom week te maken of bepaalde stoffen op te lossen en te emulgeren met water. De energie die tijdens het proces vrij komt, in de vorm van stoom en warmte, wordt teruggewonnen in het proces. Ca. 40% van de benodigde energie voor het verwarmen van het water wordt hierdoor uitgespaard. De nieuwe generatie machines zijn uitgerust met de nieuwste dieseltechnologie en zijn voorzien van een hoogwaardig elektronisch geregeld uitlaatgas filtersysteem. Dit systeem zorgt ervoor dat de uitstoot van roetdeeltjes (fijnstof) met meer dan 99% wordt gereduceerd. Hiermee voldoen onze machines ruimschoots aan de EURO 5 norm die ingaat in 2010. Tevens voldoen onze machines hiermee aan de Europese grenswaarden (TRGS554, VERT) voor werken in slecht geventileerde ruimten zoals parkeergarages, bedrijfsruimten en tunnels.



Steden

Met name vanuit gemeentelijke diensten, vastgoedbeheerders en winkeliersverenigingen komt de vraag voor het reinigen van bestratingen in binnensteden en winkelcentra.

Steden worden drukker door meer inwoners en bezoekers van buitenaf. Om het kernwinkelgebied te promoten wordt gebruik gemaakt van hoogwaardige materialen vaak uitgevoerd in lichte kleuren. Echter na een bepaalde periode vervuilt de bestrating en wordt deze grijs waardoor kleur en vormgeving terugloopt. Ook kauwgom, soms in grote hoeveelheden aanwezig, is een toenemende bron van ergernis. De oorspronkelijk gekozen uitstraling van het centrum wordt teniet gedaan en het straatbeeld staat onder druk. Vegen of een conventionele reiniging biedt op dit moment geen uitkomst meer, en een grondige reiniging (onderhoud) is noodzakelijk.



Naast het voordeel van een schone vloer spelen uiteraard andere aspecten een grote rol; een schone stad blijft aantrekkelijk voor consumenten en bezoekers, verkleint de kans op vandalisme en werkt preventief tegen hervervuiling.

De machine is bijzonder wendbaar en ontworpen om door smalle openingen en onder winkelluifels door te rijden. Om moeilijk bereikbare plaatsen te reinigen, bijvoorbeeld onder banken en tussen bloembakken, is de mogelijkheid voorzien om een spuitlans met afzuiging aan te sluiten op de machine. Ook deze plaatsen kunnen hierdoor intensief en met zo min mogelijk overlast gereinigd worden. Als extra service kan Kliko Cleaning ook zorgen voor de verwijdering van wildplak, graffiti en het reinigen van straatmeubilair en afvalbakken.

Resultaat: een schoon en aantrekkelijk winkelgebied, vrij van kauwgom en andere vervuilingen. Snel en vakkundig gerealiseerd met een minimum aan overlast.



Stations, luchthavens

De concentratie van veel voetgangers op een klein oppervlak veroorzaakt een hoge vervuilingsgraad. Wachtende mensen met etenswaren, frisdranken, kauwgom, sigaretten en ga zo maar door zorgen ervoor dat vervuiling snel en in intensieve vorm plaats vindt. Er wordt echter wel verwacht dat deze locaties juist schoon, opgeruimd en veilig zijn. Door de hoge vervuilingsgraad is het unieke reinigingsproces van Kliko Cleaning bij uitstek geschikt om deze plaatsen grondig en intensief te reinigen. Het reinigen van deze locaties is niet iets wat zomaar even gedaan wordt. Kliko Cleaning heeft veel ervaring op dit gebied en beschikt over de juiste technieken en procedures om elke opdracht veilig, met weinig overlast en een perfect eindresultaat op te leveren.



Parkeergarages

Bij de bouw van parkeergarages wordt steeds meer rekening gehouden met het ontwerp van de vloer. Coatings in diverse kleuren, vaak lichte tinten, winnen steeds meer terrein t.o.v de conventionele betonvloer. Kliko Cleaning kan zowel beton- als coatingvloeren zeer goed reinigen. De vloeren worden poriëndiep met heet water gereinigd waardoor oliesporen loslaten en opgezogen worden. Het schadelijke (fijn) stof dat zich in de parkeergarage bevindt wordt tevens opgenomen in het water en afgezogen. Ook bij deze reiniging wordt geen gebruik gemaakt van chemicaliën. Aantasting van de vloeren of problemen in de olie- en vetafscheider door oplosmiddelen (emulgeren) worden hierdoor uitgesloten.

Speciaal voor het reinigen van parkeergarages zijn onze machines aangepast om hier zo goed mogelijk te kunnen presteren. Vierwielaandrijving voor het nemen van steile en gladde hellingen, geschikt voor een doorrijdhoogte van twee meter en een roetfilter die meer dan 99% roet afvangt uit de uitlaatgassen. Door de grote afzuigcapaciteit en het hete water is de vloer weer snel gedroogd en kan de garage weer in gebruik genomen worden.



De Resultaten

Voor



Na



Divers



Kliko Cleaning

Standaardruiter 36, 3905 PZ Veenendaal
tel : 0318-559393, fax : 0318-559383

Voor meer informatie gaat u naar :

www.klikocleaning.nl

