



# Coolmark info

Een uitgave van Coolmark • Member of the Elsmark Group



Organisatie

## Werken vanuit Barendrecht!

### Aircool is verhuisd

Conform de planning is Aircool op 26 en 27 september verhuisd naar het nieuwe pand in Barendrecht. Ondanks alle voorbereidingen blijft verhuizen een spannende aangelegenheid. Kunnen alle geplande ritten binnen de vastgestelde tijd plaats vinden? Hoe verloopt het laden, lossen en de opslag van de goederen in het magazijn? Functioneert de nieuwe IT apparatuur zoals bedoeld? Kortom alle stukjes van de legpuzzel moeten in elkaar passen om na het weekend weer aan de slag te kunnen.

Achteraf gezien blijkt dat het allemaal prima verlopen is. Dankzij de enorme inzet van een ieder kon er maandag 30 september weer 'gewoon' gewerkt worden. De ruimere opzet van het magazijn en kantoor wordt als een aanmerkelijke verbetering ervaren. Het pand biedt de mogelijkheid tot verdere ontwikkeling waardoor ook de dienstverlening beter op de markt kan worden afgestemd.



Het oude pand in Ridderkerk.



Het nieuwe pand in Barendrecht.

### Vorbereidingen overgang Coolmark naar Barendrecht in volle gang

De volgende stap in het integratie proces van Coolmark en Aircool is de verhuizing van Coolmark. Deze is gepland op donderdag en vrijdag, respectievelijk 21 en 22 november. Vanaf week 48 gaan beide bedrijven dan als een organisatie verder. Naast de fysieke verhuizing van goederen en inventaris wordt nog hard gewerkt aan het overzetten van alle bestanden vanuit het Coolmark SAP infosysteem naar het Cash informatiseringssysteem van Aircool. 'Gemeenschappelijke' en 'niet gemeenschappelijke' productgroepen zijn onder de loupe genomen alsmede de kortingstructuren. Zoals eerder is aangegeven is het uitgangspunt dat klanten bij de 'gemeenschappelijke' productgroepen de voor hun gunstigste korting ontvangen en daardoor al direct een voordeel van de fusie bemerken.



Impakken in het 'oude' kantoor.



Uitpakken in het 'nieuwe' kantoor.

### Het 'nieuwe' Coolmark

Na de integratie wordt de naam van de nieuwe organisatie Coolmark. Echter de naam Aircool gaat niet verdwijnen. De associatie van de naam Aircool met airconditioning apparatuur is duidelijk. De verkoopafdeling airconditioning blijft daarom in haar uitingen naar de markt de naam Aircool gebruiken. Catalogi en een toevoeging van de naam Aircool op het briefpapier zullen de naam Aircool levendig houden.

In december worden de voorbereidingen getroffen om de doelstellingen die met de fusie beoogd zijn te gaan realiseren. U zult hier nog afzonderlijk over geïnformeerd worden.

De doelstellingen zijn:

- ◆ Minder bestelopdrachten en leveringen voor hetzelfde inkoopvolume.
- ◆ Een breder op de markt afgestemd assortiment hoogwaardige componenten (A-merken).
- ◆ Beschikbaarheid van de producten.
- ◆ Deskundige advisering over een breder toepassingsgebied.
- ◆ Trainingsfaciliteiten voor technici van klanten.



Leegruimen magazijn Ridderkerk.



Inruimen magazijn Barendrecht.

P.S. In verband met de verhuizing van Coolmark naar Barendrecht doen wij nu reeds een beroep op u.

Ons verzoek is om in week 48 geen goederen retour te sturen naar Schiedam. U kunt de goederen vanaf week 49 naar Barendrecht sturen. Wij danken u bij voorbaat alvast voor uw medewerking.

C. Slappendel  
Directeur



#### IN DEZE UITGAVE

PAGINA 1  
Organisatienieuws:  
Aircool is verhuisd naar Barendrecht.

PAGINA 2  
SLS vervoerdiensten  
Raychem verwarmingsband.

PAGINA 3  
Airconditioning:  
Victoria Hotel Amsterdam kiest voor MHI.

PAGINA 4  
Kalibra Nederland met  
kalibratie op locatie.

Service  
**Bespaar tijd en kosten met SLS**

SLS biedt u in samenwerking met Coolmark logistieke oplossingen om uw servicegraad te verhogen.

Het merendeel van de bedrijven in de koelbranche maakt inmiddels gebruik van onze diensten.

**Innight-service**

Een groot aantal bedrijven uit diverse branches hebben de voordelen van het 's nachts uitleveren van onderdelen ontdekt. De uren van u en uw servicetechnici zijn schaars, daarom is het belangrijk om deze zo efficiënt mogelijk te benutten. Dus niet langer tijdverlies door het wachten op onderdelen of het rijden naar depots of postbussen.

Alle feiten op een rijtje:

- ◆ op werkdagen de volgende morgen voor 07.00 uur geleverd
- ◆ verlaging voorraden
- ◆ handzame pakketten tot ongeveer 25 kg
- ◆ vaste afleverpunten
- ◆ regulier retourproces
- ◆ Nederland en België
- ◆ kwaliteitsperformance van 99%
- ◆ meer werkbare uren voor uw technici
- ◆ geen dure investering nodig
- ◆ directe levering in de auto van uw technicus mogelijk
- ◆ goedkoper dan u denkt



**Overnight-service**

Is verzending van uw goederen 's nachts niet mogelijk? Dan kunt u ze natuurlijk door een koerier laten bezorgen, maar dat brengt hoge kosten met zich mee. Uiteraard zijn er nog andere oplossingen zoals een expressverzending, maar dan arriveren uw goederen pas op hun bestemming tussen 11.00 en 12.00 uur. Dus uw monteur moet wachten en uw klant krijgt niet de tijdige service die u hem graag wilt bieden. Overnight-service biedt dan een betaalbare oplossing.

Wilt u meer informatie!  
010-4093931  
Lennard de Bles



Alle feiten op een rijtje:

- ◆ op werkdagen de volgende morgen voor 09.00 uur geleverd
- ◆ handzame pakketten tot ongeveer 25 kg
- ◆ op ieder willekeurig adres door geheel Nederland
- ◆ exact en flexibel inplannen mogelijk

Informeer bij Coolmark naar de voordelen die SLS u kan bieden en laat u positief verrassen.

Verwarmingsband  
**Raychem verwarmingsband**

De winterperiode staat weer voor de deur. Veel bedrijven bereiden zich onvoldoende voor op de eventuele plotselinge winterkoude. Het gevolg is dan vaak telefoontjes over bevroren leidingen. Neem daarom tijdig de nodige maatregelen en bescherm leidingen tegen de vorst door ze te voorzien van verwarmingsband en isolatie.

Het belangrijkste voordeel van zelfregelende verwarmingskabels (een externe temperatuurregeling is dus niet direct noodzakelijk) voor de installateurs is de snelle en eenvoudige installatie. Er zijn geen speciale werktuigen nodig. Het band is op elke gewenste lengte af te knippen en indien gewenst overlapbaar. Voor de doorsnee installatie heeft men alleen de juiste lengte verwarmingskabel, aansluitdozen voor de elektrische aansluiting, kabelbinders of kleefband voor de bevestiging en eindafsluitingen nodig.

Aan de hand van de volgende instructies kunt u de toe te passen verwarmingsband selecteren.

1. Bepaal de pijpdiameter, isolatiedikte en de te verwachten minimum omgevingstemperatuur.
2. Bepaal aan de hand van de tabellen de benodigde lengte BTV2 kabel door de totale pijplengte te vermenigvuldigen met het in de tabel gevonden getal.
3. Bereken de totaal benodigde lengte BTV2 kabel door de totale pijplengte te vermenigvuldigen met het in de tabel gevonden waarde.
4. Indien de kabel dient te worden gespiraliseerd, wordt de pijp van merktekens voorzien met een onderlinge afstand gelijk aan de gewenste spoed. De BTV2 wordt dan over deze merktekens rond de pijp geslagen en om de 30 cm vastgezet met behulp van glasband tape.



Pijpafmetingen ( inch )		0,5	0,75	1	1,25	1,5	2	2,5	3
Uitw.diam. Koperen pijp ( mm )		22	28	35	42	54	67	80	93
Uitw.diam. Stalen ( mm )		21	27	33	42	28	60	73	89
Type band	Omg.temp ( °C )	Meterband p/m pijp/spoed (cm)							
<b>Isolatiedikte 0 mm</b>									
3BTV2	-10	1	1,2/11,5/10	x	x	x	x	x	x
5BTV2	-10	x	1	1	1,1/31,3/14	x	x	x	x
8BTV2	-10	x	x	x	1	1	1	1,2/31,5/26	
10BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	1	1,2/43
3BTV2	-20	x	x	x	x	x	x	x	x
5BTV2	-20	1	1,2/15,5/10	x	x	x	x	x	x
8BTV2	-20	x	1	1	1,2/21,4/11	2	x	x	x
10BTV2	-20	x	x	x	1	1,1/31,4/20	2	2	
<b>Isolatiedikte 9 mm</b>									
3BTV2	-10	1	1	1	1	1	1	1,2/37	x
5BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	1	1,1/64
8BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	x	1
10BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	x	x
3BTV2	-20	1	1	1,1/21,3/11,4/17	x	x	x	x	x
5BTV2	-20	x	x	1	1	1	1	1,2/37,5/26	
8BTV2	-20	x	x	x	x	x	x	1	1
10BTV2	-20	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Isolatiedikte 13 mm</b>									
3BTV2	-10	1	1	1	1	1	1	1	1,1/64
5BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	x	1
8BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	x	x
10BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	x	x
3BTV2	-20	1	1	1	1,1/32,2/21,4/21	x	x	x	x
5BTV2	-20	x	x	x	1	1	1	1	1,2/44
8BTV2	-20	x	x	x	x	x	x	x	1
10BTV2	-20	x	x	x	x	x	x	x	x
<b>Isolatiedikte 19 mm</b>									
3BTV2	-10	1	1	1	1	1	1	1	1
5BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	x	x
8BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	x	x
10BTV2	-10	x	x	x	x	x	x	x	x
3BTV2	-20	1	1	1	1	1,1/44,3/21,5/26			
5BTV2	-20	x	x	x	x	1	1	1	
8BTV2	-20	x	x	x	x	x	x	x	
10BTV2	-20	x	x	x	x	x	x	x	

Bestelnr.	Type	W/m	Dikte (mm)	Breedte (mm)
704-3001	3BTV2	10	5,5	10,5
704-3002	5BTV2	16	5,5	10,5
704-8002	8BTV2	27	5,5	12,6
704-5003	10BTV2	33	5,5	15,4

Indien u bij het beschermen van uw leidingwerk tegen vorst de Raychem producten in combinatie met de isolatieproducten uit ons Kaiflexpakket toepast, bent u verzekerd van een optimale bescherming van uw leidingwerk.

Wilt u meer informatie!  
010-4093933  
Robert Klootwijk





Airconditioning

# Het prestigieuze Victoria Hotel Amsterdam kiest voor airconditioning apparatuur van



In 1888 is men begonnen met de bouw van het Victoria Hotel. In die tijd was nog niet exact bekend waar het Centraal Station gebouwd zou worden en de bedoeling was om het nieuwe hotel tegenover het Station te bouwen. Er waren nog twee andere gegadigden die ook een locatie tegenover het station ambieerden, nl. het Amstel Hotel en American Hotel. Beide hotels hebben de plank misgeslagen. Het Victoria Hotel Amsterdam is verzezen tegenover het Centraal Station.



Victoria Hotel Amsterdam.

De eerste plannen voor de bouw van het hotel dateren uit 1882, maar de openbare bekendmaking van de plannen was op 10 juni 1889 in de Amsterdamse Courant door middel van een bericht van de aankoop van 5 huisjes. De opening van Victoria Hotel Amsterdam was op 19 augustus 1890.

Het verhaal over het Victoria Hotel in het boek 'Publieke Werken' van Thomas Rosenboom is niet helemaal verzonnen. De bouw van het hotel werd vertraagd doordat er eigenaren van huizen waren die niet weg wilden. De architect heeft zich daar verder niets van aangetrokken, het hotel werd om het huisje heen gebouwd. Dit huis is nog steeds in particuliere handen en doet nu dienst als souvenir-shop en is nog steeds een toeristische trekpleister vanwege het historische verhaal. Het Victoria Hotel was in die tijd het eerste hotel in Amsterdam met elektriciteit.

Momenteel telt het prestigieuze 4-sterren hotel (met de allure van een 5-sterren hotel) 305 kamers, diverse restaurants, hotelbar, 10 conferentiezalen, een fitness-ruimte, een zwembad enz.

Onlangs zijn 164 kamers voorzien van een nieuw Mitsubishi Heavy Industries airconditioning systeem, het zogenaamde KX-systeem waarbij meerdere binnendelen op één buitenunit aangesloten kunnen worden. Voorheen werden deze kamers door middel van een koudwater-systeem (topkoeling) gekoeld.

De plannen om de kamers te renoveren met een airconditioningsysteem dateren al van ca. 2 jaar geleden.

De heer R. Middelkoop, hoofd technische dienst van Victoria Hotel Amsterdam legde ons uit hoe ze uiteindelijk tot de beslissing zijn gekomen om te kiezen voor Mitsubishi Heavy Industries en voor het installatiebedrijf Koeltechnisch buro Van den Reek uit Geldrop. Van den Reek is gespecialiseerd in het ontwerpen, leveren en

installeren van airconditioning en koel- en vriestechniek. Kennismaken met Koeltechnisch buro Van den Reek betekent kennismaken met een flexibel, professioneel bedrijf dat jarenlange vakervaring combineert met een ontspannen klantbenadering en een enthousiaste inzet. Een bedrijf dat met u méédenkt, maar dat u ook aan het denken zet.

Op de Horecava in 1999 hebben zij zich eerst georiënteerd om een keuze te maken tussen een koudwatersysteem of een KX-systeem. Daarbij is er ook onafhankelijk advies gevraagd aan een adviesbureau uit Engeland, welke reeds veel ervaring heeft met airconditioning ten behoeve van hotels. Naar aanleiding van dit advies heeft men gekozen voor een Mitsubishi Heavy Industries KX-systeem aan de hand van de volgende criteria.

Buitenunit op het dak van Victoria Hotel Amsterdam.



- Inpasbaar binnen de beschikbare ruimte, zonder veel hak en breekwerk.
- De binnenuits moeten naadloos aansluiten bij de smaakvolle interieurs.
- Energie zuinig en dus kosten besparend.
- Betrouwbare en beproefde techniek met weinig onderhoud.
- 16 binnenuits op 1 buitenunit zodat bij noodzakelijk onderhoud uitsluitend een gedeelte van het hotel zonder koeling zit.
- Centrale bediening en monitoring vanaf één centrale plaats in het hotel, waarbij tevens de individuele gast zelf zijn of haar klimaat persoonlijk op de kamer in kan stellen.
- Een fluisterstille werking van het systeem.



Business suite in Victoria Hotel Amsterdam.

Om de keuze op Mitsubishi Heavy Industries van Aircool en Koeltechnisch buro Van den Reek te laten vallen was eigenlijk een logische gevolgtrekking daar de firma van den Reek al jaren een tevreden installateur is van het Mitsubishi Heavy Industries product, waarbij de professionele samenwerking met de officiële importeur 'Aircool Klimaattechniek' niet onvermeld mag blijven.

Van den Reek heeft reeds meerdere Park Plaza hotels voorzien van een airconditioningsysteem. In 2001 is in Park Plaza Hotel Utrecht een project gerealiseerd waarbij 80 kamers en alle vergaderzalen zijn voorzien van airconditioning via een Mitsubishi KX-systeem. Tevens heeft Koeltechnisch buro Van den Reek een airconditioningsysteem geïnstalleerd in Mandarin Park Plaza Hotel Eindhoven. De contacten tussen de heer



Wagenpark Koeltechnisch buro Van den Reek - Geldrop.

Middelkoop van Victoria Hotel Amsterdam en Koeltechnisch buro Van den Reek verliepen prima en er werd niet afgeweken van de planning.

De planning was dusdanig dat er elke dinsdag en donderdag 10 kamers geïnstalleerd werden. Het hotel zorgde er voor dat de gasten om 8 uur de kamers hadden verlaten, zodat de monteurs tijdig aan het werk konden. De planning was zo gemaakt dat er 's avonds al weer nieuwe gasten in de kamers konden. De reden dat er strak aan deze planning gehouden moest worden was o.a. omdat Victoria Hotel Amsterdam een gemiddelde kamerbezetting heeft van meer dan 90%.

Het totale project heeft 12 weken in beslag genomen, waarbij 4 monteurs deze klus geklaard hebben. Ook de monteur van Koeltechnisch buro Van den Reek, de heer G. van der Sanden, is uiterst tevreden over de kwaliteit van het product Mitsubishi Heavy Industries en de samenwerking met Aircool Klimaattechniek. Mede doordat ook alle bijbehorende componenten zoals koelleiding, isolatie- en bevestigingsmaterialen, enz. in zijn totaliteit door Aircool werden geleverd, één leverancier waar u het totale pakket kunt onderbrengen.

Nu het volledige systeem in gebruik is genomen heeft de heer Middelkoop er het volgende over te melden:

'Het nieuwe KX systeem past volledig binnen onze policy, een vijf sterren kwaliteit voor een vier sterren prijs. Waarbij de klachten over het airconditioning systeem tot een minimum zijn terug gelopen omdat door iedere gast zelf het gewenste binnenklimaat kan worden ingesteld.'



Jeffrey Soeparman  
Sales Engineer -  
Aircool B.V.



Auteurs:

Conny van der Klift  
Public Relations -  
Aircool B.V.

Wilt u meer informatie!  
0180-49 1675  
Verkoop airconditioning (Aircool BV)



## Kalibra allrounder met kalibratie op locatie!

In de vorige uitgave van de "Coolmarkinfo" heeft Kalibra haar koel/installatie lab gepresenteerd. Dit rijdende laboratorium is speciaal ingericht voor de kalibratie van uw "STEK" meetmiddelen, al dan niet op locatie. Om u nog beter van dienst te kunnen zijn heeft Kalibra haar koel/installatie lab uitgebreid met faciliteiten voor de kalibratie van moment-sleutels, meggers en drukverschilmeters.

Naast dit lab, specifiek ingezet bij koeltechnische en andere installateurs, beschikt Kalibra ook over mobiele labs voor andere branches, o.a. het garagelab en het industrielab (een kopie van ons stationaire laboratorium), waar wij zelfs NKO kalibraties op locatie kunnen aanbieden. Met deze vloot van mobiele laboratoria kunnen dan ook nagenoeg alle kalibraties en eventuele reparaties bij u op locatie uitgevoerd worden.

Bij kalibratie op locatie heeft u de volgende voordelen:

- ◆ Korte doorlooptijden
- ◆ Aanpassing op uw productieproces
- ◆ Geen ingewikkelde logistieke acties
- ◆ Geen reserve sets
- ◆ Direct advies op locatie

Bij de kalibratie van uw meetmiddelen kan Kalibra meteen de VCA keuringen voor u verzorgen.

### Beheer

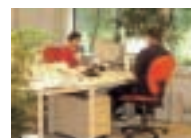
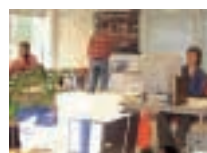
Naast de gratis jaarlijkse kalibratie oproep biedt Kalibra u ook de mogelijkheid om het



complete beheer van uw meetmiddelen voor u te verzorgen. Onze ervaren consultants nemen u alle werkzaamheden uit handen en verzorgen het gehele proces van oproep tot validatie en advies, desgewenst ook aankoop. Door middel van zakelijke rapportages blijft u voortdurend op de hoogte en komt u niet voor vervelende verrassingen achteraf te staan.

### Zelf doen met behulp van software

Kalibra heeft speciaal voor het beheer van uw meetmiddelen het softwarepakket CM Maintenance ontwikkeld. Met CM Maintenance kunt u al uw meetmiddelen



registreren. Bij deze registratie legt u meteen alle in een kwaliteitssysteem vereiste en gewenste gegevens vast. Een belangrijk gegeven is uiteraard de kalibratietermijn. Vóór het verstrijken van de termijn krijgt u een waarschuwing, waardoor u nooit een kalibratie kunt missen. Naast meetmiddelen en certificaten kunt u ook andere productiemiddelen, zoals bijvoorbeeld brandblussers en PBM's registreren. Het softwarepakket is gemakkelijk te installeren en kan 'multi-user' gebruikt worden.

### Van Kalibra Nederland B.V. naar Kalibra International B.V.

Per 1 mei 2002 zijn de activiteiten van Kalibra Belgium NV en Kalibra Nederland B.V. geïntegreerd in één organisatie die Kalibra International heet.

Achtergrond van deze integratie is het streven naar zo laag mogelijke kosten en daarmee een zo sterk mogelijke concurrentiepositie. Maar zeker zo sterk telde ook mee dat een grotere omvang van de operationele afdelingen een meer efficiënte uitvoering van de werkzaamheden en een snellere respons op de behoeften van de klanten mogelijk maakt.

Meetmiddelen kwijt??

Paniek bij een Audit?!

Wilt u meer informatie! Kalibra Nederland BV  
073 - 503 9090 of 06 - 52 46 46 41  
Frank Pieterse



## Thermoscreens luchtgordijnen voor een warm welkom

THERMOSCREENS

Met de winter voor de deur willen wij onze fraaie lijn luchtgordijnen onder de aandacht brengen.

Het doel bij het toepassen van luchtgordijnen is een afscheiding te creëren tussen binnen- en buitenklimaat, bij een geopende deur, door middel van een krachtige laminaire luchtstroom in de deuropening.

### Energie besparing

Het is via diverse onderzoeken bekend geworden dat winkels met open deuren maar liefst 50% meer aanloop van klanten kennen dan bij een gesloten deur. Om in de winkel toch een aangename temperatuur te behouden is een efficiënt werkend luchtgordijn een must. Een goed gekozen en juist geplaatst luchtgordijn bespaart maar liefst 70% van de normaal verloren energie vergeleken met dezelfde geopende deur zonder de toepassing van een luchtgordijn. In de zomer, als de Mitsubishi airco aanstaat, is een luchtgordijn ook heel zinvol. De gekoelde lucht binnen de winkels kan

dan behouden worden terwijl de deuren toch open blijven.

### Leveringsprogramma

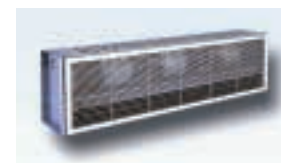
Het leveringsprogramma van Thermoscreens biedt een ruime keuze in onderbouw modellen geschikt voor deurbreedten van 60, 80, 100, 150 en 200 cm. Tevens is er een lijn voor plafond inbouw beschikbaar voor deurbreedten van 100, 150 en 200 cm. Hiermee kunnen wij klanten een complete lijn luchtgordijnen aanbieden tegen concurrerende prijzen voor onderbouw als ook voor inbouw. Ook zijn er ruime

keuzemogelijkheden in units met een verhoogd luchtdebiet.

Als energiebron kan worden gekozen tussen elektrisch verwarmde- of luchtgordijnen aan te sluiten op warmwater (CV installatie). Naast dit alles heeft Thermoscreens tevens een lijn 'ambiente' luchtgordijnen welke hun toepassing vinden bij toegangen van koel- of vriescellen. De koude luchtgordijnen worden normaal gesproken geplaatst aan de warme zijde van de afscheiding. Ze verplaatsen lucht zonder deze te koelen of te verwarmen. Elk gordijn wordt door Thermoscreens standaard geleverd met een

standenschakelaar voor de verschillende toerentallen van de ventilatormotor. De elektrische uitvoeringen hebben tevens een schakelaar voor verschillende vermogens. Tevens kunnen er diverse opties worden geleverd zoals thermostaten, traploze toerental regeling en deurschakelaars.

Inbouw type



Compact type



Wilt u meer informatie!  
0180 - 49 1695  
John Jansen (Aircool BV)



### COLOFON

OKTOBER 2002

Coolmark bv  
Doorkiesnummers:  
010-4093...

Hoofd Binnendienst  
935 Tsjalle Scheepstra

920 Technische afdeling  
921 Robert Breedijk  
922 Peter Broer  
923 Michael Willemse

930 Verkoop Binnendienst  
932 Saskia Simon  
933 Robert Klootwijk  
931 Lennard de Bles

Coolmark bv  
Adm. de Ruyterstraat 2, 3115 HB Schiedam  
Postbus 169, 3100 AD Schiedam  
Fax 010 - 409 39 39  
www.coolmark.nl