

Verano[®] MAKE THIS YOUR MOMENT



NATURE COLORS

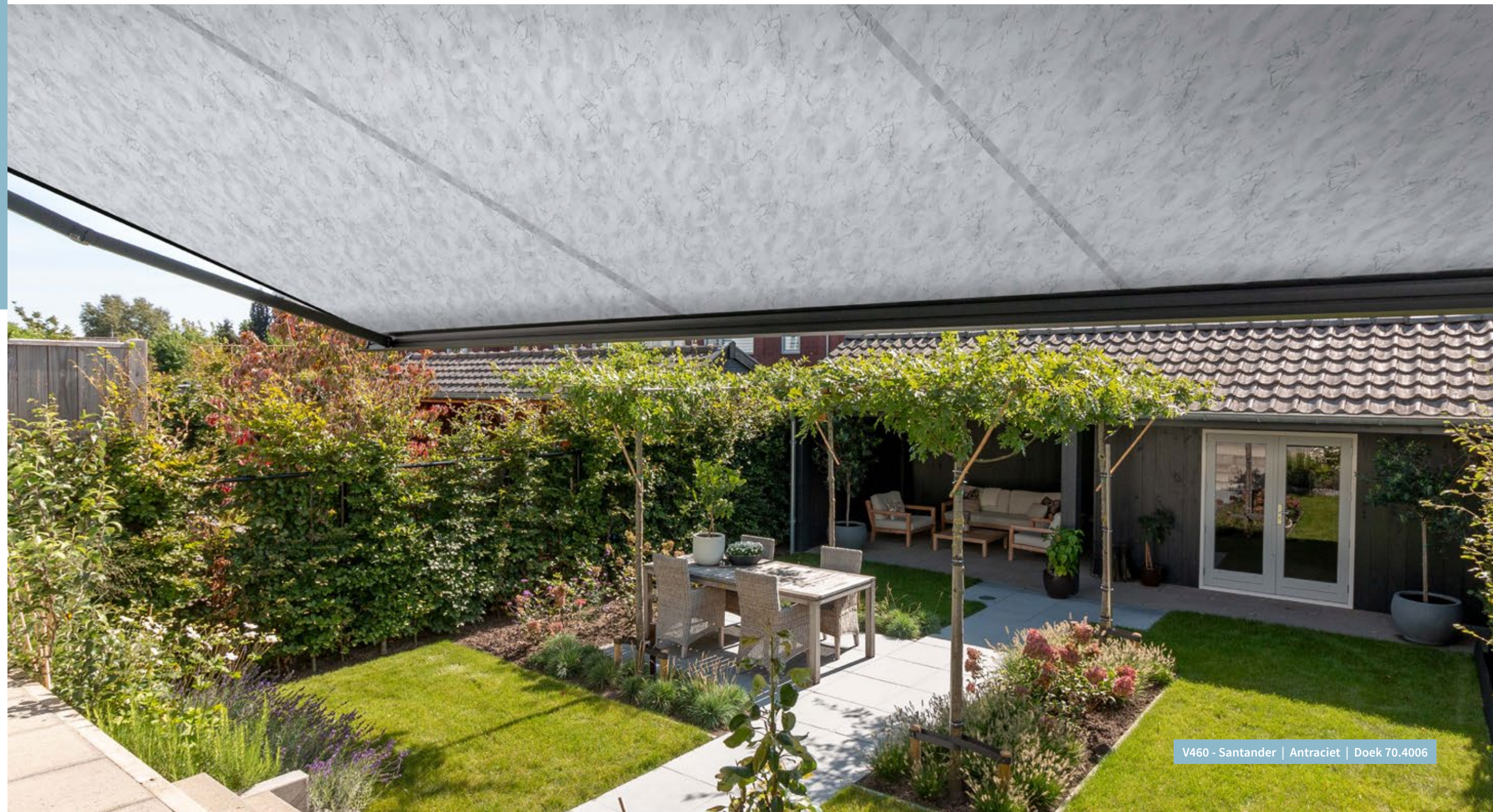
LICHT- EN WARMTEREGULERING

Ultraviolette straling versnelt het natuurlijke verouderingsproces, dat is wetenschappelijk bewezen. Dit in het achterhoofd houdende, is onze doekcollectie Nature Colors speciaal ontwikkeld om bij te dragen aan de beste gezondheidsbescherming. Afhankelijk van de weefseldichtheid en de kleur van het doek worden zonnestralen weerkaatst, opgenomen en doorgegeven zodra deze het zonwerende doek raken. Lichtere doeken bieden een minimale UV-bescherming van 95% en donkere doeken kunnen tot wel 100% UV-bescherming bieden. Donkerder doeken dragen het meest effectief bij aan het tegengaan van opwarming van je huis. De doeken uit de Nature Colors collectie bieden 99,8% UV-bescherming. Wil je meer informatie over onze zonneschermen, markiezen, uitvalschermen en/of verandazonwering? Bekijk dan onze uitgebreide brochures.



NATURE COLORS

In de natuur vind je oneindig veel kleur- en structuurnuances en dat is dé inspiratie geweest voor deze unieke doekcollectie. Van een jungle aan houtsnedes tot een luchtige marmersstructuur: de Nature Colors doekcollectie heeft het allemaal. De zonwerende doeken in de Nature Colors doekcollectie zijn gemaakt van 100% polyester. Een Nature Colors doek heeft twee zijden: confectie één (onderzijde) en confectie twee (bovenzijde). De onderzijde bevat een design, de bovenzijde is standaard een effen coating in “metal” of “charcoal”. De effen coating is afhankelijk van het gekozen design.



STOFEIGENSCHAPPEN

De Nature Colors doekcollectie wordt met de grootste zorg ontwikkeld, toch kan het voorkomen dat er verschijnselen in het zonwerende doek optreden. Ondanks de beste productie-, verwerkings- en confectietechnieken zijn deze verschijnselen niet te vermijden en blijft de waarde van het zonwerende doek onverminderd. Waar moet je precies aan denken?

KNIKVOUWEN

Bij lichte doekkleuren kunnen er in de knik pigmentverschuivingen ontstaan bij de confectie van de doeken. Knikvouwen zien er donker gekleurd uit als je het doek tegen het licht houdt.

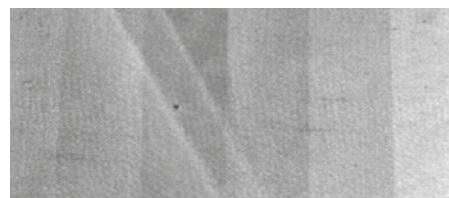
KRIJTSTREPEN

Bij het verwerken van gefinishte doeken kunnen, zelfs met de grootste zorgvuldigheid, lichte strepen ontstaan. Deze strepen worden krijtstrepen genoemd.

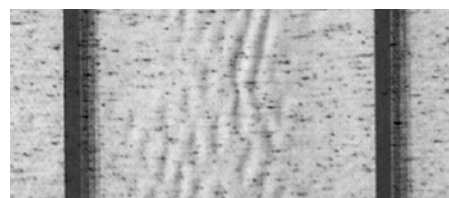
GOLVEN

In de buurt van de zomen en naden, kunnen door de dubbele lagen doek verschillende wisseldiktes op de doekrol ontstaan. Hierdoor kunnen stofspanningen ontstaan met golven tot gevolg.

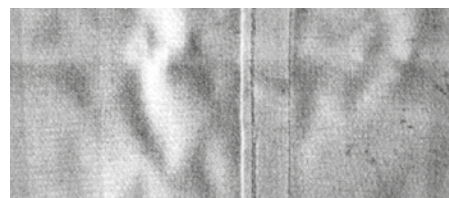
KNIKVOUWEN



GOLVEN IN DE STOFBANEN



GOLVEN BIJ DE ZOMEN



HERSTELLEND VERMOGEN

Onze zonweringdoeken zijn met veel zorg en aandacht ontwikkeld. Het polyester zonweringdoek is van een hoogwaardige kwaliteit en het herstellend vermogen is één van de bijzondere materiaaleigenschappen. Een voordeel; want bij eventuele wafelvorming kan het doek door een combinatie van UV-straling en warmte zijn oorspronkelijke (strakke) vorm aannemen.

REGENBESTENDIGHEID

Polyester zonweringdoeken zijn waterafstotend geïmpregneerd. Deze impregnatie in combinatie met de unieke coating van onze doeken zorgen voor een waterafstotende werking. Hierdoor glijden waterdruppels moeiteloos naar beneden en zijn onze doeken goed bestand tegen een regenbui. De doeken zijn bij een minimale uitvalshoek van 10° bestand tegen een grote regenbui (50 mm per uur). Bij hevige en langdurige regenbuien moeten zonneschermen worden ingerold om eventuele schade aan het doek en/of zonnescherm te voorkomen. Nat opgerolde doeken moeten zo snel mogelijk bij droog weer worden uitgerold om te drogen.

ZOOM EN LASNADEN

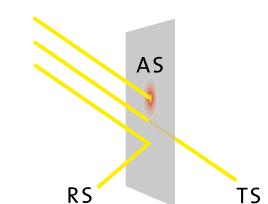
De Nature Colors doeken bevatten een zoom van 30 millimeter aan zowel de linker- als de rechterzijde. De bovenkant van het doek wordt omgeslagen waardoor de kleur van de coating zichtbaar wordt. De doeken van zonneschermen worden verticaal gestikt en de confectie wordt op de standaard wijze uitgevoerd.

DOEKWAARDEN

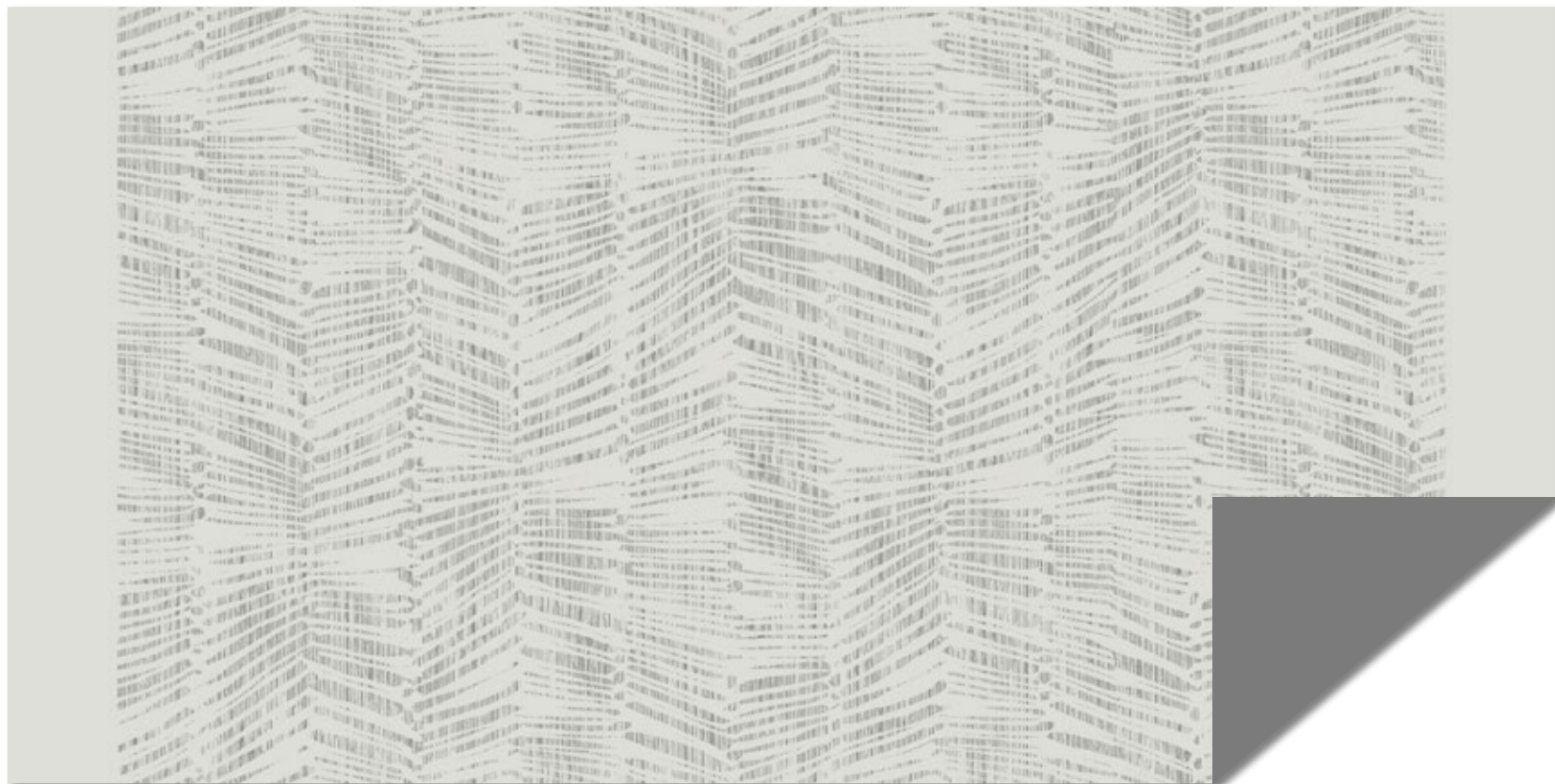
Wanneer zonnestralen het doek van een zonnescherm bereiken worden deze op 3 manieren 'verwerkt'. Zo wordt een deel gereflecteerd, een deel geabsorbeerd en wordt een deel doorgelaten door het doek.

- **Absorbtiewaarde %**
Percentage energie dat wordt geabsorbeerd door het doek.
- **Reflectiewaarde %**
Percentage energie dat wordt gereflecteerd door het doek.
- **Transmissiewaarde %**
Percentage dat wordt doorgelaten door het doek.

TS + RS + AS = 100% ENERGIE



NATURE COLORS WOODCUT



70.4001
Woodcut concrete

Coating: metal TS: 2,6 RS: 14,3 AS: 83,1

Een Nature Colors doek heeft twee zijden: confectie één (onderzijde) en confectie twee (bovenzijde). De onderzijde bevat één van de prints, de bovenzijde is standaard een effen coating in "metal" of "charcoal". De effen coating is afhankelijk van de gekozen print.

Zowel de linker- als de rechterzijde bevat een baan van 60 millimeter zonder print, na confectie zijn deze banen zichtbaar!

In het echt zijn onze doekkleuren nog mooier, vraag daarom altijd naar de kleurstalen bij jouw Verano® partner!

NATURE COLORS WOODCUT



70.4002
Woodcut cloud

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8



70.4003
Woodcut jungle

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8



70.4004
Woodcut charcoal

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8

NATURE COLORS MARBLE



70.4005
Marble concrete

Coating: metal TS: 2,6 RS: 14,3 AS: 83,1

Een Nature Colors doek heeft twee zijden: confectie één (onderzijde) en confectie twee (bovenzijde). De onderzijde bevat één van de prints, de bovenzijde is standaard een effen coating in "metal" of "charcoal". De effen coating is afhankelijk van de gekozen print.

Het patroon is zichtbaar over de gehele breedte, er is geen sprake van een baan van 60 millimeter zonder print.

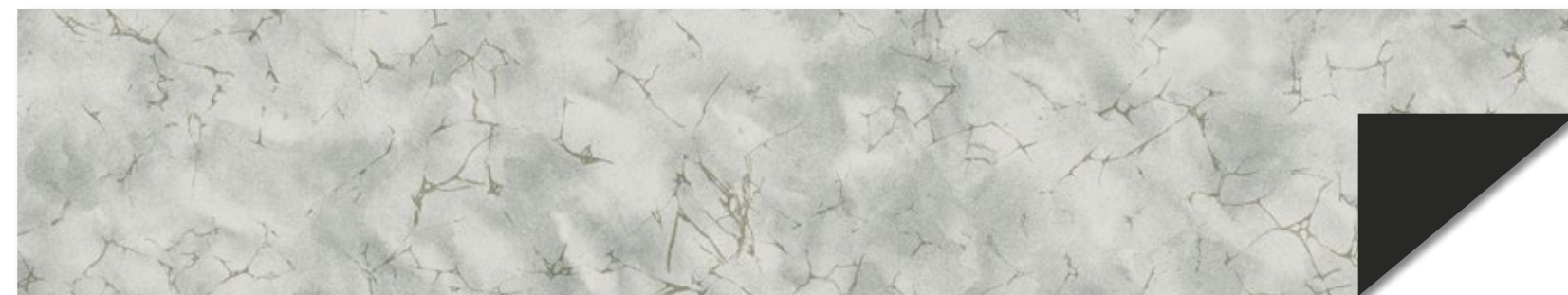
In het echt zijn onze doekkleuren nog mooier, vraag daarom altijd naar de kleurstalen bij jouw Verano® partner!

NATURE COLORS MARBLE



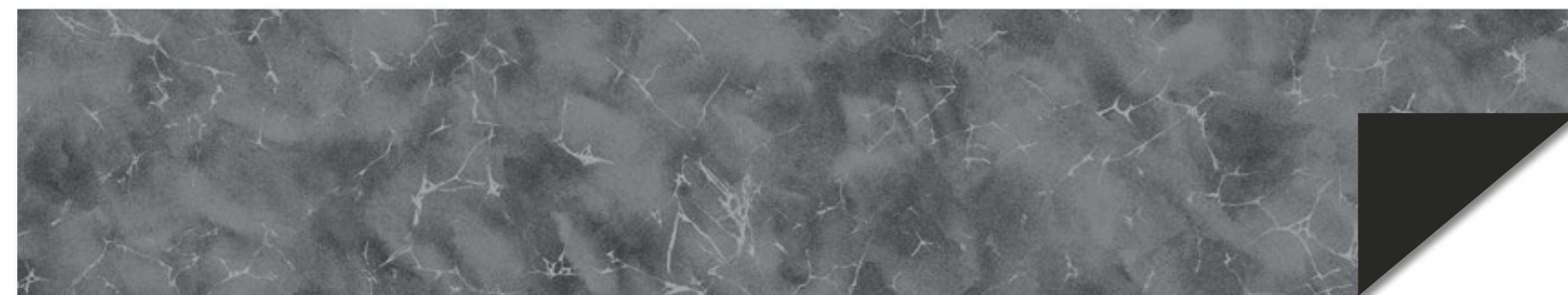
70.4006
Marble cloud

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8



70.4007
Marble jungle

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8



70.4008
Marble charcoal

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8

NATURE COLORS PAMPAS



70.4009
Pampas concrete

Coating: metal TS: 2,6 RS: 14,3 AS: 83,1

Een Nature Colors doek heeft twee zijden: confectie één (onderzijde) en confectie twee (bovenzijde). De onderzijde bevat één van de prints, de bovenzijde is standaard een effen coating in "metal" of "charcoal". De effen coating is afhankelijk van de gekozen print.

Zowel de linker- als de rechterzijde bevat een baan van 60 millimeter zonder print, na confectie zijn deze banen zichtbaar!

In het echt zijn onze doekkleuren nog mooier, vraag daarom altijd naar de kleurstalen bij jouw Verano® partner!

NATURE COLORS PAMPAS



70.4010
Pampas cloud

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8



70.4011
Pampas jungle

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8



70.4012
Pampas charcoal

Coating: charcoal TS: 0,3 RS: 4,9 AS: 94,8



Aan deze brochure kunnen geen rechten worden ontleend.
35899319-220426

