

Trespa Athlon.

Design à la carte.

# interieur



Alle goede kwaliteiten in een plaat

**> Een eigen gezicht <**

U wilt een bepaalde sfeer scheppen voor uw interieur. Trespa Athlon levert een ruime collectie kleuren die net dat speciale aanzien geven dat u zoekt. Wat de vereisten van de omgeving ook zijn, Trespa Athlon lost het voor u op. Naast deze grote verscheidenheid aan uiterlijke mogelijkheden, beschikt Trespa Athlon ook over eersteklas eigenschappen die beantwoorden aan uw functionele eisen.

# Trespa Athlon.

## **Wat is Trespa Athlon?**

Trespa Athlon is een vlakke plaat op basis van thermohardende harsen, homogeen versterkt met cellulosevezels en vervaardigd onder hoge druk en temperatuur. De platen zijn door middel van hoogwaardige technieken voorzien van een geïntegreerd decoratief oppervlak, gebaseerd op met melamine geïmpregneerd papier. De aldus verkregen eigenschappen maken het plaatmateriaal uitermate geschikt voor een groot scala van interieurtoepassingen.

Bij de ontwikkeling van Trespa Athlon hebben verschillende milieu-aspecten een belangrijke plaats ingenomen, van optimaal grondstofgebruik tot zeer lange levensduur van het product.

## **Wat maakt Trespa Athlon zo uniek?**

Trespa Athlon is uitzonderlijk kras- en slijtvast en ongevoelig voor de inwerking van vocht. Door de goede chemische resistentie kan de plaat ook met sterk desinfecterende schoonmaakmiddelen goed gereinigd worden. Deze middelen tasten de eigenschappen en het uiterlijk van de plaat niet aan. Trespa Athlon is door een gunstige combinatie van buigsterkte en elasticiteit in hoge mate bestand tegen stootbelasting.

Omdat het oppervlak van de plaat een gesloten structuur heeft, wordt aanhechting van vuil tegengegaan. Daardoor is Trespa Athlon zeer eenvoudig te reinigen.

Het brandgedrag van het plaatmateriaal is veilig: het smelt, druipt of explodeert niet en behoudt lang zijn stabiliteit.

Trespa Athlon is onderhoudsvriendelijk. Oppervlakte en zaagkanten hoeven niet te worden geschilderd of van een bescherming te worden voorzien.

Bewerkingen als zagen, boren en frezen kunnen met het gebruikelijke gereedschap voor hardhout worden uitgevoerd.





## Veelzijdig.

### Waar wordt Trespa Athlon toegepast?

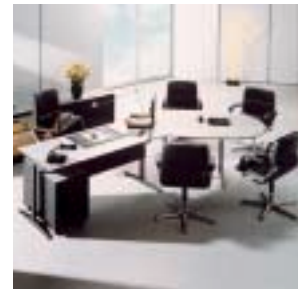
- Trespa Athlon is speciaal ontwikkeld voor interieurtoepassingen zoals:
- *Wandbekleding*, scheidingswanden en deuren in natte en vochtige ruimtes. Gezien de ongevoeligheid voor de inwerking van vocht wordt Trespa Athlon zeer vaak toegepast in douches en toiletten.
  - *Wandbekleding in steriele ruimtes*. Trespa Athlon is bestand tegen agressieve reinigingschemicaliën en desinfecterende middelen. Dit is van groot belang bij toepassing in steriele ruimtes zoals: operatiekamers, laboratoria en productieruimtes voor levensmiddelen, pharmaceutica, cosmetica, electronica, etc.
  - *Kleedcabines*. Naast de reinigbaarheid maken de buitengewone kras- en stootvastheid het materiaal uitermate geschikt voor deze toepassing.
  - *Laboratoriummeubilair*. De goed reinigbare oppervlaktestructuur Kristal Mat maakt, in combinatie met de chemische resistentie van de plaat,



## Typisch Trespa.

Trespa Athlon uitermate geschikt voor toepassing in laboratoria.

- *Meubilair*. Trespa Athlon is door haar buigstijfheid in hoge mate zelfdragend. Deze eigenschap verschaft het materiaal vele vormgevingsmogelijkheden. Dit, in combinatie met hoge kras- en slijtvastheid en een uitgebreid kleurengamma, maakt Trespa Athlon uitstekend inzetbaar voor toepassingen als projectmeubilair, receptiebalies, kasten, tafels, bedden, wastafelomkledingen en dergelijke.



### Trespa Athlon ook voor andere toepassingen

Naast de reeds genoemde toepassingen wordt Trespa Athlon veelvuldig gebruikt voor:

- *bumperrails in gangen van ziekenhuizen en verpleeginrichtingen*
- *bewegwijzering*
- *keukens*
- *reclamedisplays*
- *winkelinrichtingen*



## Een compleet gamma.

## Typisch Trespa.

### Een breed kleurenspectrum

Trespa Athlon is beschikbaar in een uitgebreid scala van effen kleuren en patronen. De effen kleuren variëren van warme (**NATURE**) tot industriële tinten (**CONSTRUCTION**), en van heldere (**FLASH**) tot zachtere (**FRESCO**) en koele (**POLAR**) kleuren. Naast deze collectie effen kleuren is er ook een grote verscheidenheid aan patronen verkrijgbaar, van hout- en spikkeldecors tot karakteristieke fantasieprints.

De uitgebreide collectie, toegespitst op de huidige esthetische normen en verwachte ontwikkelingen op het gebied van interieurdesign, is tot stand gekomen in samenwerking met prominente kleurenadviseurs.

Standaard wordt Trespa Athlon met tweezijdig decoratief oppervlak geleverd.

### De oppervlaktestructuren van Trespa Athlon

Trespa Athlon is verkrijgbaar in twee verschillende oppervlaktestructuren: Quartz en Kristal Mat. Quartz is een fijne oppervlaktestructuur met vloeiende overgangen zonder bepaalde richting. Kristal Mat is een zeer fijne structuur met matte glans. Beide oppervlaktestructuren zijn zonder poriën en volledig gesloten. Op de quartz-structuur zijn beschadigingen minder snel zichtbaar. Daardoor wordt deze structuur met name gebruikt bij verticale toepassingen als wandbekleding. De bijzonder effen en slijtvaste oppervlaktestructuur Kristal Mat maakt het materiaal geschikt voor horizontale toepassingen zoals bureau-bladen, waar de beschrijfbaarheid van belang is. Bovendien is deze structuur goed reinigbaar en daardoor inzetbaar als werkblad in laboratoria.

### Trespa Athlon is veilig

Het leveringsprogramma van Trespa Athlon biedt keuze uit een standaardtype en een brandvertragend type (FR), beiden met zwarte kern. Trespa Athlon voldoet in de meeste Europese landen aan de geldende bouw- en veiligheidsvoorschriften.

### Optimale plaatformaten reduceren zaagverliezen

De drie standaardformaten zijn zodanig op de praktijk afgestemd dat zaagverliezen tot een minimum beperkt blijven. Gecombineerd met de zes standaarddikten kan er voor elk project een economisch verantwoorde plaat worden gekozen.

#### De standaardformaten:

3050 x 1530 mm  
2550 x 1860 mm  
3730 x 1860 mm

#### De standaarddikten:

6, 8, 10, 13, 16 and 20 mm

En voor de perfecte aansluiting op de Trespa Athlon-panelen (met dezelfde kleur en oppervlaktestructuur) zijn er Trespa Athlon-hoekprofielen. Standaard worden ze met tweezijdig decor en tweezijdig Quartz-structuur geleverd. Bovendien zijn er onbeperkt enkelzijdige hoekoplossingen te vervaardigen d.m.v. postforming in diverse afmetingen en stralen.

#### De standaardformaten hoekprofiel:

1860 x 300 x 300 mm, radius buiten 20 mm  
3050 x 300 x 300 mm, radius buiten 20 mm

#### De standaarddikten hoekprofiel:

8, 10 en 13 mm





## Excellente eigenschappen.

<b>Uitermate geschikt voor intensief gebruik</b>	Trespa Athlon is door zijn bijzondere eigenschappen een zeer veelzijdig toe te passen plaatmateriaal, uiterst geschikt in vochtige ruimtes en voor intensief gebruikt meubilair.
<b>Slijtvast</b>	Trespa Athlon bezit een hoge slijtvastheid. Daardoor kan de plaat probleemloos ingezet worden daar waar intensief gebruik en veelvuldige reiniging plaatsvinden.
<b>Krasvast</b>	De bijzondere oppervlaktestructuur en hardheid bezorgen Trespa Athlon een hoge mate van krasvastheid. Het uiterlijk van de plaat blijft, ook bij intensief gebruik, zeer lang zijn representatieve eigenschappen behouden.
<b>Uitstekend te reinigen</b>	Op het gesloten, poriënloos oppervlak van Trespa Athlon vindt aanhechting van vuil nauwelijks plaats. De plaat kan met normale schoonmaakmiddelen en, door de goede chemische resistentie, ook met sterk desinfecterende middelen uitstekend gereinigd worden. In geval van graffiti kan de plaat, zonder gevaar voor aantasting van de kleur, met een organisch oplosmiddel worden schoongemaakt.
<b>Goede chemische resistentie</b>	Trespa Athlon heeft een goede resistentie tegen organische oplosmiddelen als aceton, toluen, xyleen en dergelijke. De plaat is eveneens resistent tegen desinfecterende en reinigende chemicaliën, sappen uit voedingsmiddelen en tegen kleurstoffen. Deze tasten noch de eigenschappen noch het uiterlijk aan. Bij frequent gebruik van geconcentreerde, sterke zuren wordt toepassing van het

## Typisch Trespa.

<b>Bestand tegen vocht</b>	buitengewoon chemisch resistente Trespa TopLab <sup>PLUS</sup> aanbevelen. Aantasting door vocht en dientengevolge verwerking, schimmelvorming en rotting is bij Trespa Athlon niet mogelijk. Zowel het oppervlak alsook de kern zijn door het gebruik van specifieke, thermohardende harsen ongevoelig voor vochtinwerking. Dimensieveranderingen en werking van Trespa Athlon zijn vergelijkbaar met die van hardhout.
<b>Stootvast</b>	De combinatie van een massieve, homogene kern met een hard, op melamineharsen gebaseerd oppervlak zorgt voor een buitengewone stootvastheid. Het resultaat van de kogelvaltest én de dagelijkse praktijk, bijvoorbeeld bij toepassing als wandbekleding in openbare en vandalisme-gevoelige ruimtes en als bumperrail in ziekenhuisgangen, zijn het beste bewijs hiervoor.
<b>Hittebestendig</b>	Het oppervlak van Trespa Athlon is bestendig tegen brandende sigaretten. Trespa Athlon is in overeenstemming met de Europese EN 438-norm en beantwoordt aan de eisen voor HPL-producten zoals gesteld in deze norm.



**Veilig  
brandgedrag**

Het materiaal vat geen vlam en schilfert niet. Het brandgedrag van beide typen Trespa Athlon is vergelijkbaar met dat van hardhout. Het plaatmateriaal smelt, druipt en explodeert niet en houdt gedurende lange tijd zijn stabiliteit.

Het brandvertragend type (FR) is door diverse Europese testinstituten ingedeeld in de beste klasse voor brandgedrag van organisch materiaal.

In Frankrijk is dit type ook volgens de normen NFX 70 100 en NFX 10 702 getest op afgifte van giftige en corrosieve gassen. Resultaat van deze proeven is een indeling in klasse F1, de gunstigste klasse voor organisch bouw materiaal.

**Antistatisch**

Trespa Athlon is, volgens DIN 51 953 en DIN 53 482, gerangschikt onder antistatisch materiaal. Dit maakt de plaat zeer geschikt voor toepassingen in bijvoorbeeld clean rooms, de optische industrie of als computermeubilair.

**Straling**

Trespa Athlon is doordringbaar voor röntgenstraling en wordt mede daardoor veelvuldig gebruikt in de medisch-verzorgende sector.

**Trespa en het  
milieu**

Het belang van een onafhankelijke levenscyclus-analyse is in een vroeg stadium onderkend. Trespa kan hiermee de milieu-effecten van haar producten - vanaf de grondstof en het productie-proces tot het gebruik en de recycling - duidelijk aantonen.

Het kan voor thermorecyclage worden verbrand in industriële ovens (op een temperatuur van meer dan 720 °C). Er komen daarbij geen schadelijke corrosieve gassen vrij. Dit is ook een goede manier om energie te herwinnen.

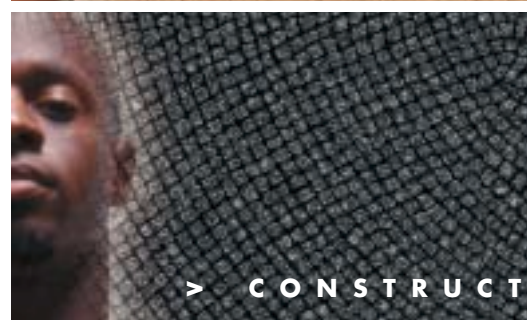
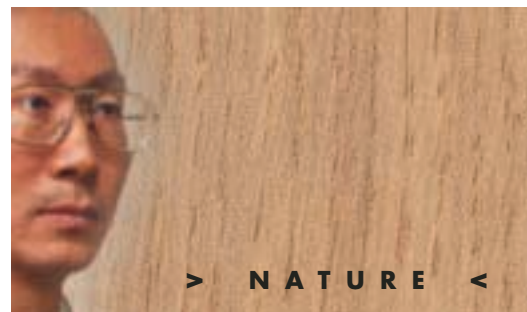
# Trespa levert oplossingen.

## Trespa-services

Op aanvraag is aanvullende informatie en documentatie beschikbaar over het ontwerpen, bewerken en monteren van Trespa-platen. Ook zijn er kleurkaarten, plaatmonsters en referenties van gerealiseerde projecten verkrijgbaar.

Trespa-medewerkers kunnen u persoonlijk adviseren inzake technische vraagstukken, bevestigingstechnieken, afwijkende plaatdikten, formaten en kleuren, adressen van dealers en verwerkers.

# Typisch Trespa.



Fotografie: Philippe Munda voor View on Colour magazine

## Kleuren- en dessinoverzicht Trespa Athlon

	W 71-03 Zilverhorn	W 80-01 Linde	W 74-02 Eiken Massief	W 88-02 Eur. Wilde Appel	W 73-01 Beuken	W 85-02 Peren	W 78-01 Wilde Kers	W 74-01 Eiken	W 82-03 Italiaanse Walnoot	W 76-01 Schotse Den
	TT-1 Tatami Vlas	E 3-11 Licht Ivoor	E 1-01 Ivoor	CL-1 Calico	E 2-10 Papierwit	E 2-11 Steenbeige	E 2-12 Middelbeige	E 3-01 Zand	S 3-01 Zand	
	E 25-013 Asgrijs	E 25-02 Opaalgrijs	E 25-03 Zinkgrijs	E 0-09 Zwart	C 0-09 Zwart	PI-1 Grit Grijs	MC-1 Micro Grijs	MC-2 Micro Zwart	PI-2 Grit Blauwgrijs	E 25-04 Staalblauw
	E 16-16 Marineblauw	E 18-45 Pruisisch Blauw	PA-1 Patina Groen	E 6-53 Loodmenie	PA-2 Patina Roestrood	PI-3 Grit Wijnrood	PI-4 Grit Paarsrood	TT-2 Tatami Grijs	E 0-04 Middelgrijs	S 0-04 Middelgrijs
	E 0-02 Zilvergrijs	S 0-02 Zilvergrijs	E 0-015 Pastelgrijs	S 0-015 Pastelgrijs						
	E 7-62 Klapproos	E 15-54 Ultramarijn	E 17-52 Aquablauw	E 23-53 Grasgroen	CB-1 Cyber Groen	CB-2 Cyber Oranje	CB-3 Cyber Blauw	E 17-33 Brilliantblauw	E 22-53 Levend Groen	E 3-42 Goudgeel
	E 7-52 Karmijnrood									
	PA-3 Patina Oranjerood	E 5-11 Zachtroze	PA-4 Patina Goud	E 2-31 Meloengeel	S 2-31 Meloengeel	E 1-215 Pampusgeel	E 23-21 Pastelgroen	E 17-30 Hemelblauw	S 17-30 Hemelblauw	E 17-32 Poederblauw
	S 17-32 Poederblauw	E 20-12 Aquamarijn	S 20-12 Aquamarijn							
	PA-5 Patina Turkoos	PA-6 Patina Lichtblauw	E 19-11 Lichtblauw	S 19-11 Lichtblauw	E 0-00 Wit	S 0-00 Wit	MC-3 Micro Wit	E 2-01 Parelwit	E 13-00 Kristalroze	E 25-01 Ijsblauw

De hier afgebeelde kleuren geven een goede indruk van de kleurcollectie. Het drukprocédé laat echter niet toe de kleur en oppervlaktestructuur exact weer te geven. Op verzoek sturen wij u graag een kleurwaaier of materiaalmonsters toe.

<b>Materiaaleigenschappen Trespa Athlon</b>			
Eigenschappen	Waarde	Eenheid	Norm
<b>Fysische eigenschappen</b>			
Soortelijke massa	ca. 1.400	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1183
Wateropname	≤ 1,0	% gewicht	EN 438
Maatbestendigheid	≤ 2,5	mm/m	--
Gewicht	Dikte 6 mm	8,5	kg/m <sup>2</sup>
	Dikte 13 mm	18,5	kg/m <sup>2</sup>
	Dikte 16 mm	22,5	kg/m <sup>2</sup>
	Dikte 20 mm	28,0	kg/m <sup>2</sup>
<b>Paneel tolerantie</b>			
Lengte en breedte	-0,0/+5	mm	
Dikte	± 0,5 for 6,8,10	mm	
	± 0,6 for 13,16	mm	
	± 0,7 for 20	mm	
	± 0,8 for 25	mm	
<b>Optische eigenschappen</b>			
Verandering o.i.v. hitte			EN 438
glans	5 (= geen veranderingen)		
kleur	5 (= geen veranderingen)		
scheurvorming	5 (= geen veranderingen)		
<b>Mechanische eigenschappen</b>			
Elasticiteitsmodulus	≥ 9.000	N/mm <sup>2</sup>	ISO 178
Treksterkte	≥ 60	N/mm <sup>2</sup>	ISO 527-2
Buigsterkte	≥ 90	N/mm <sup>2</sup>	ISO 178
Stootvastheid	4	Kengetal	EN 438
<b>Krasvastheid</b>			
Unikleuren, licht	4	Kengetal	EN 438
Unikleuren, donker	3	Kengetal	EN 438
<b>Slijtvastheid</b>			
Unikleuren	3	Kengetal	EN 438
Bedrukte decors	2	Kengetal	EN 438
<b>Thermische eigenschappen</b>			
Warmtegeleidingscoëfficiënt	ca. 0,3	W/mK	DIN 52612
<b>Chemische eigenschappen</b>			
Zie datasheet chemische eigenschappen			
<b>Brandgedrag</b>			
Groot Britannië	Type FR: class 0		BS 476 Parts 6-7
Fire classification	Type Standard: class 2		Building Regulations
Nederland	Type FR: Klasse 1		NEN 6065
Brandklasse	Type Standard: Klasse 2		NEN 6065
Duitsland	Typ FR: Klasse B1		DIN 4102
Baustoffklasse	Typ Standard: Klasse B2		DIN 4102
Frankrijk	6-8-10-13-16-20 mm Type FR: Classement M1		NF P 92-507
	6-8-10-13-16-20 mm Type Standard: Classement M3		NF P 92-507
België	Type FR: Klasse A1		NBN S21-203
	Type Standard: A2		NBN S21-203

10/2003

<b>Leveringsprogramma Trespa Athlon</b>	
<b>Kleuren / decors:</b>	
Nature <sup>1</sup>	<b>S</b>
Construction	<b>S</b>
Flash	<b>S</b>
Fresco	<b>S</b>
Polar	<b>S</b>
<b>Uitvoering:</b>	
Tweezijdig gekleurd	<b>S</b>
<b>Oppervlaktestructuren<sup>2</sup>:</b>	
Q = Quartz	<b>S</b>
K = Kristal Mat	<b>S</b>
<b>Kwaliteiten:</b>	
Standaard / zwarte kern	<b>S</b>
Brandvertragend (FR)/zwarte kern <sup>3</sup>	<b>S</b>
<b>Plaatformaten (in mm)<sup>4</sup>:</b>	
3050 x 1530	<b>S</b>
2550 x 1860	<b>S</b>
3730 x 1860	<b>S</b>
<b>Afmetingen hoekprofiel (in mm):</b>	
3050 x 300 x 300, radius 20	<b>S</b>
1860 x 300 x 300, radius 20	<b>S</b>
<b>Plaatdikten (in mm):</b>	
	Q K
6	<b>S S</b>
8	<b>S</b>
10	<b>S</b>
13	<b>S S</b>
16	<b>S</b>
20	<b>S</b>
<b>Hoekprofiel dikten (in mm)*:</b>	
8	<b>S</b>
10	<b>S</b>
13	<b>S</b>
<b>S</b> = Standaard leverbaar	

Afwijkende formaten, dikten en kleuren op aanvraag. Levertijden zijn afhankelijk van kleurkeuze.

<sup>1</sup> Houtnerf loopt in de lengterichting van de plaat.

<sup>2</sup> Q = Quartz is een oppervlaktestructuur met vloeiende gelijkmatige textuur, die wordt aanbevolen voor verticale toepassingen.

K = Kristal Mat is een zeer fijne oppervlaktestructuur met matte glans, die wordt aanbevolen voor horizontale toepassingen.

<sup>3</sup> Minimum orderafname 1 pallet van zelfde formaat en dikte.

<sup>4</sup> Beschikbare kleuren kunnen per formaat verschillen. Zie leveringsprogramma.

\* Hoekprofiel alleen tweezijdig gekleurd met Quartz-structuur verkrijgbaar.

10/2003

## Leveringsprogramma Trespa Athlon

Plaatformaat:	3050 x 1530 mm		2550 x 1860 mm		3730 x 1860 mm	
Oppervlaktestructuren:	Q/Q*	KM/KM**	Q/Q	KM/KM	Q/Q	KM/--
Plaatdikten:	6-8-10-13 mm	6-13-16-20 mm	6-8-10-13 mm	6-13-16-20 mm	6-8-10-13 mm	6-13-16-20 mm
Kwaliteiten:	Standaard & FR	Standaard & FR	Standaard & FR	Standaard & FR	Standaard & FR	Standaard & FR

Kleurgroep:	Kleurnaam	Uni Code:	Fantasie Code:	Gespikkeld Code:	Craquelé Code:	Hout Code:						
<b>NATURE</b>	Ivoor	E 1-01	△				S	S	S	S	1)	1)
	Papierwit	E 2-10					S	S	S	S	1)	1)
	Steenbeige	E 2-11	△				S	S	S	S	S	S
	Middelbeige	E 2-12	△				S	S	S	S	1)	1)
	Zand	E 3-01	△		S 3-01		S	S	S	S	S	S
	Licht Ivoor	E 3-11	△				S	S	S	S	1)	1)
	Calico			CL 1			S	S	S	S	-	-
	Tatami Vlas			TT 1 <sup>A)</sup>			S	S	S	S	-	-
	Zilveraborn					W 71-03	S	S	S	S	1)	1)
	Beuken					W 73-01	S	S	S	S	1)	1)
	Eiken					W 74-01	S	S	S	S	1)	1)
	Eiken Massief					W 74-02	S	S	S	S	1)	1)
	Schotse Den					W 76-01	S	S	S	S	1)	1)
	Wilde Kers					W 78-01	S	S	S	S	1)	1)
	Linde					W 80-01	S	S	S	S	S	S
	Italiaanse Walnoot					W 82-03	S	S	S	S	1)	1)
	Peren					W 85-02	S	S	S	S	S	S
Eur. Wilde Appel					W 88-02	S	S	S	S	1)	1)	
<b>CONSTRUCTION</b>	Pastelgrijs	E0-015	△		S 0-015		S	S	S	S	S	S
	Zilvergrijs	E 0-02	△		S 0-02		S	S	S	S	S	S
	Middelgrijs	E 0-04	△		S 0-04		S	S	S	S	S	S
	Zwart	E 0-09				C 0-09	S	S	S	S	1)	1)
	Loodmenie	E 6-53					S	S	S	S	1)	1)
	Marineblauw	E 16-16					S	S	S	S	1)	1)
	Prussisch Blauw	E 18-45					S	S	S	S	1)	1)
	Opaalgrijs	E 25-02					S	S	S	S	1)	1)
	Zinkgrijs	E 25-03					S	S	S	S	1)	1)
	Staalblauw	E 25-04					S	S	S	S	1)	1)
	As Grijs	E 25-013					S	S	S	S	1)	1)
	Micro Grijs			MC 1 <sup>A)</sup>			S	S	S	S	-	-
	Micro Zwart			MC 2 <sup>A)</sup>			S	S	S	S	-	-
	Grit Grijs			PI 1			S	S	S	S	-	-
	Grit Blauwgrijs			PI 2			S	S	S	S	-	-
	Grit Wijnrood			PI 3			S	S	S	S	-	-
	Grit Paarsrood			PI 4			S	S	S	S	-	-
Patina Groen			PA 1			S	S	S	S	-	-	
Patina Roestrood			PA 2			S	S	S	S	-	-	
Tatami Grijs			TT 2 <sup>B)</sup>			S	S	S	S	-	-	
<b>FLASH</b>	Goudgeel	E 3-42					S	S	S	S	S	S
	Karmijnrood	E 7-52					S	S	S	S	S	S
	Klaproos	E 7-62					S	S	S	S	1)	1)
	Ultramarijn	E 15-54					S	S	S	S	1)	1)
	Brijlamblauw	E 17-33					S	S	S	S	S	S
	Aquablauw	E 17-52					S	S	S	S	S	S
	Levend Groen	E 22-53					S	S	S	S	1)	1)
	Grasgroen	E 23-53					S	S	S	S	1)	1)
	Cyber Groen			CB 1			S	S	S	S	-	-
Cyber Oranje			CB 2			S	S	S	S	-	-	
Cyber Blauw			CB 3			S	S	S	S	-	-	
<b>FRESCO</b>	Pampusgeel	E 1-215					S	S	S	S	1)	1)
	Meloengeel	E 2-31			S 2-31		S	S	S	S	S	S
	Zachtroze	E 5-11					S	S	S	S	1)	1)
	Hemelblauw	E 17-30			S 17-30		S	S	S	S	1)	1)
	Poederblauw	E 17-32			S 17-32		S	S	S	S	S	S
	Aquamarijn	E 20-12			S 20-12		S	S	S	S	S	S
	Pastelgroen	E 23-21					S	S	S	S	1)	1)
	Patina Oranjerood			PA 3			S	S	S	S	-	-
	Patina Gond			PA 4			S	S	S	S	-	-
<b>POLAR</b>	Wit	E 0-00	△		S 0-00		S	S	S	S	S	S
	Parelwit	E 2-01	△				S	S	S	S	1)	1)
	Kristalroze	E 13-00	△				S	S	S	S	1)	1)
	Lichtblauw	E 19-11			S 19-11		S	S	S	S	1)	1)
	Ijsblauw	E 25-01	△				S	S	S	S	1)	1)
	Micro Wit			MC 3 <sup>A)</sup>			S	S	S	S	-	-
	Patina Turkoois			PA 5			S	S	S	S	-	-
Patina Lichtblauw			PA 6			S	S	S	S	-	-	

**S** = Standaard leverbaar

**1)** = Op aanvraag leverbaar. Afzijkende levertijden

△ = Kleuren die speciaal worden aanbevolen voor laboratoriumwerkbladen

<sup>A)</sup> = Decoren zijn richtingsgebonden

\* Q = Quartz is een oppervlaktestructuur met vloeiende gelijkmatige textuur, die wordt aanbevolen voor verticale toepassingen.

\*\* KM = Kristal Mat is een zeer fijne oppervlaktestructuur met matte glans, die wordt aanbevolen voor horizontale toepassingen.

BEZOEK ONZE WEBSITE  
WWW.TRESPA.COM

## Kwaliteit.

### Trespa International BV

Trespa International BV is gespecialiseerd in kwalitatief hoogwaardige plaatmaterialen voor gevelbekleding en interieurtoepassingen. Trespa beschikt over de kennis en middelen om producten voor specifieke marktsegmenten te ontwikkelen. Daarbij zoekt Trespa voortdurend naar wegen om het milieu (nog) beter te beschermen.

### Vier perfecte productlijnen

De productie van het gevelbekledingsmateriaal Trespa Meteon is gebaseerd op gepatenteerde en unieke technieken, die onder meer een uitstekende weerbestendigheid en kleurechtheid garanderen.

Trespa Athlon, met uitstekende vochtbestendigheid en kras- en slijtvastheid, is speciaal geschikt voor interieurtoepassingen. Trespa Virtuon is het ideale product voor interieurtoepassingen waar duurzaamheid, hygiëne, reiniging en een blijvend aangename sfeer van belang zijn. Het chemisch hoog resistente Trespa TopLab<sup>PLUS</sup> voor gebruik als laboratoriumwerkblad compleetert het productgamma.

Trespa staat garant voor kwaliteit in producten en diensten en biedt haar relaties optimale technische ondersteuning en doelgerichte documentatie. Een logisch gevolg van dit beleid is de certificering met ISO 9001 en ISO14001.

Voor uw speciale situatie adviseert Trespa u graag persoonlijk of stuurt u meer specifieke documentatie.

Op al onze aanbiedingen, offertes, verkopen, (af)leveringen en/of overeenkomsten en alle daarmee samenhangende werkzaamheden en handelingen zijn van toepassing de algemene verkoopvoorwaarden van Trespa International B.V. op 1 januari 2004 gedeponneerd bij de Kamer van Koophandel en Fabrieken voor Noord- en Midden-Limburg te Venlo onder nummer 24270677, welke zijn opgenomen op de website van [www.trespa.com](http://www.trespa.com). De tekst van deze algemene verkoopvoorwaarden zal u op verzoek worden toegezonden.

## Design à la carte.

### Trespa International BV

Postbus 110, 6000 AC Weert  
Wetering 20, 6002 SM Weert

### Verkoop Nederland

Tel.: 31 (0) 495 458 530  
Fax: 31 (0) 495 540 535  
[infonederland@trespa.com](mailto:infonederland@trespa.com)

### EMEA Export

Tel.: 31 (0) 495 458 359 / 392 / 578  
Fax: 31 (0) 495 458 383  
[infoexport@trespa.com](mailto:infoexport@trespa.com)

### Asia/Pacific Sales Support

Tel.: 31 (0) 495 458 538  
Fax: 31 (0) 495 458 383  
[infoexport@trespa.com](mailto:infoexport@trespa.com)

### Trespa Belgium Bvba/Sprl

H. van Veldekesingel 150 B. 19  
3500 Hasselt  
Tel.: 0800 - 15501  
Fax: 0800 - 15503  
[infobelgium@trespa.com](mailto:infobelgium@trespa.com)  
Grand Duché de Luxembourg  
Tel.: 31 (0) 495 458 308

### Trespa Deutschland GmbH

Europaallee 27  
D-50226 Frechen  
Tel.: 0800 - 186 04 22  
Fax: 0800 - 186 07 33  
[infodeutschland@trespa.com](mailto:infodeutschland@trespa.com)

### Trespa UK Ltd

Grosvenor House  
Hollinswood Road  
Central Park, Telford  
TF2 9TW  
Tel.: 44 (0) 1952 290707  
Fax: 44 (0) 1 952 290101  
[Info@trespa.co.uk](mailto:Info@trespa.co.uk)

### Trespa France

18 rue Chartran  
92200 Neuilly sur Seine  
Tel.: 33 (0) 1 41 92 04 80  
Fax: 33 (0) 1 41 92 04 89  
[infofrance@trespa.com](mailto:infofrance@trespa.com)

### GET s.l.

Gran Via, 680 ático  
08010 Barcelona  
Tel.: 34 (93) 488 03 18  
Fax: 34 (93) 487 32 36  
[www.getsl.com/](http://www.getsl.com/)  
[consulta@getsl.com](mailto:consulta@getsl.com)

### Trespa North America Ltd.

12267 Crosthwaite Circle  
Poway, CA 92064  
Tel.: (1)-800-4-TRESPA  
Fax: (1)-858-679-0440  
[info@trespanorthamerica.com](mailto:info@trespanorthamerica.com)

### Trespa Japan Ltd.

Toranomon Toyo Building 6F  
4-2 Toranomon, 1-chome  
Minato-ku, Tokyo 105-0001  
Tel.: 81 (0) 3 3500 5080  
Fax: 81 (0) 3 3504 0034  
[webmaster@trespa.co.jp](mailto:webmaster@trespa.co.jp)

### Trespa China Co. Ltd.

Room 2907, Plaza 66  
No. 1266 Nanjing Road (W)  
Shanghai 200040 P.R.C.  
Tel.: 86 (0) 21 6288 1299  
Fax: 86 (0) 21 6288 1296  
[infochina@trespa.com](mailto:infochina@trespa.com)

### CSD Asia/Pacific

Tel.: 86 (0) 21 6120 1011  
Fax: 86 (0) 21 6288 1022

### Geregistreerde handelsmerken

© Trespa, Meteon, Athlon, Toplab, Virtuon, Volkern, Ioniq en Inspirations zijn geregistreerde handelsmerken van Trespa International BV.

### Verantwoording

Deze publicatie is met zorg samengesteld. Alle gegevens zijn gebaseerd op onze huidige stand van kennis. Zij zijn bedoeld als algemene informatie over onze producten en hun toepassingsmogelijkheden, en hebben niet de betekenis van een garantie van bepaalde eigenschappen van deze producten. Aan de inhoud van deze uitgave kunnen derhalve geen rechten worden ontleend.

### Auteursrechten

© Deze uitgave mag slechts worden vervoelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, indien daartoe voorafgaand schriftelijke toestemming door Trespa International BV is verleend.

[www.trespa.com](http://www.trespa.com)

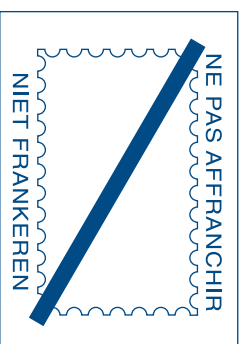


N212



Alle goede kwaliteiten in een plaat

Uw Trespa-leverancier:



---

# RÉPONSE PAYÉE

## PAYS-BAS

---

Trespa International BV  
Int. Antwoordnummer 2508  
C.C.R.I. 2508  
6014 ZX Itervoort  
Nederland  
Pays-Bas



---

# RÉPONSE PAYÉE

## PAYS-BAS

---

Trespa International BV  
Int. Antwoordnummer 2508  
C.C.R.I. 2508  
6014 ZX Itervoort  
Nederland  
Pays-Bas

# Ja, ik wil graag meer weten over Trespa:

Neem a.u.b. contact met mij op voor verdere informatie

Neem a.u.b. contact met mij op voor een afspraak

Anders, .....

Bedrijf: .....

Naam: ..... M/V

Functie: .....

Adres: .....

Postcode: ..... Woonplaats: .....

Land: .....

Telefoon: ..... Fax: .....

E-mail: .....

ANTWOORDKARTE

N212

# Ja, ik wil graag meer weten over Trespa:

Neem a.u.b. contact met mij op voor verdere informatie

Neem a.u.b. contact met mij op voor een afspraak

Anders, .....

Bedrijf: .....

Naam: ..... M/V

Functie: .....

Adres: .....

Postcode: ..... Woonplaats: .....

Land: .....

Telefoon: ..... Fax: .....

E-mail: .....

N212