

Wandbekleding  
op een ander niveau

**SAMPLEBOX**



**murelli**  
SINCE 1983  
SCULPTURAL WALL WORKS



# murelli

SINCE 1983

## SCULPTURAL WALL WORKS

---

Murelli benadert muren als architectonische oppervlakken.

Niet als decoratie, maar als integraal onderdeel van het ruimtelijk ontwerp, waarin diepte, ritme en materialiteit de sfeer van een interieur bepalen.

Ware luxe zit in terughoudendheid.

Murelli creëert sculpturale wandwerken die aanwezigheid geven zonder overdaad, zodat ruimte, licht en architectuur kunnen spreken.

Murelli is geen behang.

Het is een sculpturaal wandsysteem, ontworpen om naadloos te integreren in hoogwaardige architectonische interieurs.

Geavanceerde reliëftechnieken stellen Murelli in staat verfijnde diepte te realiseren met uitzonderlijke precisie.

Elk oppervlak is vervaardigd met oog voor levensduur, stabiliteit en tijdloze elegantie.

Murelli-oppervlakken zijn tastbaar en architectonisch.

Licht onthult structuur, schaduw voegt dimensie toe waardoor muren gedurende de dag blijven veranderen.

Geïnspireerd door architectuur, vakmanschap en natuurlijke balans.

Elke compositie is ontworpen om rust, proportie en diepte in het interieur te brengen.

# INHOUD

Pagina

**03**

**What's in the box**

Pagina

**04-09**

**3D wandbekleding**

Pagina

**10-13**

**Textiel**

Pagina

**14**

**Airtex met spot vernis**

# murelli

## WHAT'S IN THE BOX

Deze samplebox geeft een compleet beeld van wat mogelijk is. Alle materialen, structuren en afwerkingen zijn zorgvuldig samengesteld om het bereik van Murelli voelbaar te maken.

Ieder sample laat een andere toepassing, techniek of materialiteit zien.

Op de volgende pagina's worden deze één voor één toegelicht. Met heldere specificaties, toepassingen en ontwerpcontext. Zodat keuzes niet alleen visueel zijn, maar inhoudelijk kloppen.



## MATT EXTRA

### Technische informatie

**Product:** Murelli Media  
**Product identifier:** MU-MATT-EX [MU MEDIA MATT Extra]

Ons medium is een PVC- en ftalaatvrij, schuimbaar substraat met extra oppervlakte-effecten voor digitaal printen. Het medium is op polyolefinebasis en bestaat uit minerale vulstoffen met een non-woven rug.

#### Eigenschappen

Uiterlijk:	Effen
Oppervlaktekleur:	Wit
Oppervlakte-effect:	Wit
Maximale printbreedte:	150 cm
Schuimlaag:	Polyolefine met natuurlijke minerale vulstof
Basislaag:	non-woven, cellulose met polyestervezels
Gewicht:	~370 g/m <sup>2</sup>
Dikte vóór het schuimen:	~0.3 mm
Dikte na het schuimen:	~1.8 mm
Lichtechtheid:	Goede lichtechtheid (conform ISO 105B02)
Wasbaarheid:	Wasbaar (conform DIN EN 12956)
Brandwerendheid:	B-s1, d0 (ISO 13501-1) Klasse A of 1
(ASTM E84) B-s1, d0, t0 (GB 8624-2012)	
Geschiktheid binnengebruik:	Beoordeling volgens AgBB-schema 2024, Frankrijk VOC en CMR-regelgeving (Klasse A+).

#### Inkt

Onze inkten zijn volledig watergedragen. Een bewuste keuze. Duurzaamheid zit bij murelli niet in een gedachte, het zit in de keuzes die we maken.

Sample in de box kan afwijken



# OVERSCHILDERBAAR

## Technische informatie

**Product:** Murelli Media  
**Product identifier:** MU-MATT-EX [MU MEDIA MATT Extra]

Ons medium is een PVC- en ftalaatvrij, schuimbaar substraat met extra oppervlakte-effecten voor digitaal printen. Het medium is op polyolefinebasis en bestaat uit minerale vulstoffen met een non-woven rug.

### Eigenschappen

Uiterlijk:	Effen
Oppervlaktekleur:	Wit
Oppervlakte-effect:	Wit
Maximale printbreedte:	150 cm
Schuimlaag:	Polyolefine met natuurlijke minerale vulstof
Basislaag:	non-woven, cellulose met polyestervezels
Gewicht:	~370 g/m <sup>2</sup>
Dikte vóór het schuimen:	~0.3 mm
Dikte na het schuimen:	~1.8 mm
Lichtechtheid:	Goede lichtechtheid (conform ISO 105B02)
Wasbaarheid:	Wasbaar (conform DIN EN 12956)
Brandwerendheid:	B-s1, d0 (ISO 13501-1) Klasse A of 1 (ASTM E84) B-s1, d0, t0 (GB 8624-2012)

Geschiktheid binnengebruik: Beoordeling volgens AgBB-schema 2024, Frankrijk VOC en CMR-regelgeving (Klasse A+).

### Inkt

Onze inkten zijn volledig watergedragen. Een bewuste keuze. Duurzaamheid zit bij murelli niet in een claim, het zit in de keuzes die we maken.

Sample in de box kan afwijken



# FULL COLOUR

## Technische informatie

**Product:** Murelli Media  
**Product identifier:** MU-MATT-EX [MU MEDIA MATT Extra]

Ons medium is een PVC- en ftalaatvrij, schuimbaar substraat met extra oppervlakte-effecten voor digitaal printen. Het medium is op polyolefinebasis en bestaat uit minerale vulstoffen met een non-woven rug.

### Eigenschappen

Uiterlijk:	Effen
Oppervlaktekleur:	Wit
Oppervlakte-effect:	Wit
Maximale printbreedte:	150 cm
Schuimlaag:	Polyolefine met natuurlijke minerale vulstof
Basislaag:	non-woven, cellulose met polyestervezels
Gewicht:	~370 g/m <sup>2</sup>
Dikte vóór het schuimen:	~0.3 mm
Dikte na het schuimen:	~1.8 mm
Lichtechtheid:	Goede lichtechtheid (conform ISO 105B02)
Wasbaarheid:	Wasbaar (conform DIN EN 12956)
Brandwerendheid:	B-s1, d0 (ISO 13501-1) Klasse A of 1 (ASTM E84) B-s1, d0, t0 (GB 8624-2012)

Geschiktheid binnengebruik: Beoordeling volgens AgBB-schema 2024, Frankrijk VOC en CMR-regelgeving (Klasse A+).

### Inkt

Onze inkten zijn volledig watergedragen. Een bewuste keuze. Duurzaamheid zit bij murelli niet in een claim, het zit in de keuzes die we maken.

Sample in de box kan afwijken



# SUEDE

## Technische informatie

**Product:** Murelli Media  
**Product identifier:** MU-SUE [MU MEDIA SUEDE]

Ons medium is een PVC- en ftalaatvrij, schuimbaar substraat met extra oppervlakte-effecten voor digitaal printen. Het medium is op polyolefinebasis en bestaat uit minerale vulstoffen met een non-woven rug.

### Eigenschappen

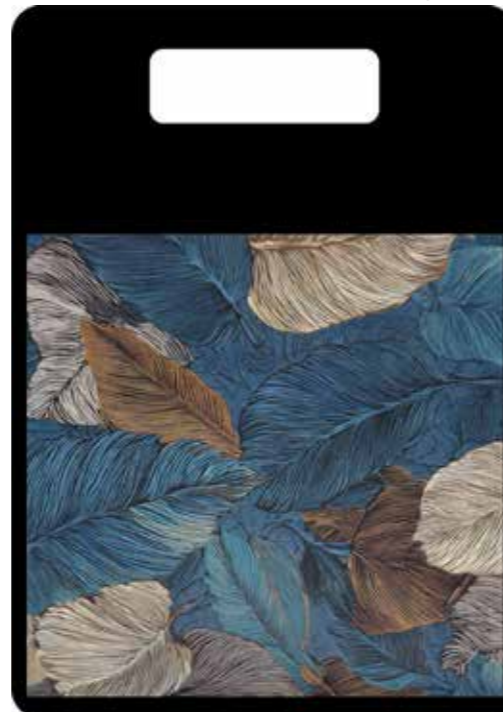
Uiterlijk:	Effen
Oppervlaktekleur:	Wit
Oppervlakte-effect:	Suede
Maximale printbreedte:	150 cm
Schuimlaag:	Polyolefine met natuurlijke minerale vulstof
Basislaag:	non-woven, cellulose met polyestervezels
Gewicht:	~370 g/m <sup>2</sup>
Dikte vóór het schuimen:	~0.3 mm
Dikte na het schuimen:	~1.8 mm
Lichtechtheid:	Goede lichtechtheid (conform ISO 105B02)
Wasbaarheid:	Wasbaar (conform DIN EN 12956)
Brandwerendheid:	B-s1, d0 (ISO 13501-1) Klasse A of 1 (ASTM E84) B-s1, d0, t0 (GB 8624-2012)

Geschiktheid binnengebruik: Beoordeling volgens AgBB-schema 2024, Frankrijk VOC en CMR-regelgeving (Klasse A+).

### Inkt

Onze inkten zijn volledig watergedragen. Een bewuste keuze. Duurzaamheid zit bij murelli niet in een ge, het zit in de keuzes die we maken.

Sample in de box kan afwijken



# GOUD

## Technische informatie

**Product:** Murelli Media  
**Product identifier:** MU-GOL [MU MEDIA GOLD]

Ons medium is een PVC- en ftalaatvrij, schuimbaar substraat met extra oppervlakte-effecten voor digitaal printen. Het medium is op polyolefinebasis en bestaat uit minerale vulstoffen met een non-woven rug.

### Eigenschappen

Uiterlijk:	Effen
Oppervlaktekleur:	Goud
Oppervlakte-effect:	Goud
Maximale printbreedte:	150 cm
Schuimlaag:	Polyolefine met natuurlijke minerale vulstof
Basislaag:	non-woven, cellulose met polyestervezels
Gewicht:	~300 g/m <sup>2</sup>
Dikte vóór het schuimen:	~0.3 mm
Dikte na het schuimen:	~0.8 mm
Lichtechtheid:	Goede lichtechtheid (conform ISO 105B02)
Wasbaarheid:	Wasbaar (conform DIN EN 12956)
Brandwerendheid:	B-s1, d0 (ISO 13501-1) Klasse A of 1 (ASTM E84) B-s1, d0, t0 (GB 8624-2012)

Geschiktheid binnengebruik: Beoordeling volgens AgBB-schema 2024, Frankrijk VOC en CMR-regelgeving (Klasse A+).

### Inkt

Onze inkten zijn volledig watergedragen. Een bewuste keuze. Duurzaamheid zit bij murelli niet in een gedachte, het zit in de keuzes die we maken.

Sample in de box kan afwijken



# ZILVER

## Technische informatie

**Product:** Murelli Media  
**Product identifier:** MU-SIL [MU MEDIA SILVER]

Ons medium is een PVC- en ftalaatvrij, schuimbaar substraat met extra oppervlakte-effecten voor digitaal printen. Het medium is op polyolefinebasis en bestaat uit minerale vulstoffen met een non-woven rug.

### Eigenschappen

Uiterlijk:	Effen
Oppervlaktekleur:	Zilver
Oppervlakte-effect:	Zilver
Maximale printbreedte:	150 cm
Schuimlaag:	Polyolefine met natuurlijke minerale vulstof
Basislaag:	non-woven, cellulose met polyestervezels
Gewicht:	~300 g/m <sup>2</sup>
Dikte vóór het schuimen:	~0.3 mm
Dikte na het schuimen:	~0.8 mm
Lichtechtheid:	Goede lichtechtheid (conform ISO 105B02)
Wasbaarheid:	Wasbaar (conform DIN EN 12956)
Brandwerendheid:	B-s1, d0 (ISO 13501-1) Klasse A of 1 (ASTM E84) B-s1, d0, t0 (GB 8624-2012)

Geschiktheid binnengebruik: Beoordeling volgens AgBB-schema 2024, Frankrijk VOC en CMR-regelgeving (Klasse A+).

### Inkt

Onze inkten zijn volledig watergedragen. Een bewuste keuze. Duurzaamheid zit bij murelli niet in een gedachte, het zit in de keuzes die we maken.

Sample in de box kan afwijken



# murelli

## TEXTIEL

Murelli Textiel heeft als basis een textiel dat is voorzien van een non woven backing. Door deze backing is het een luxe textiele wandbekleding geworden. Het is full colour te bedrukken. Door de transparantie in de kleuren blijft de rijke glans en textuur van het textiel behouden. Door te spelen met het design komt het materiaal volledig tot zijn recht.

De textiel wandbekleding van Murelli in Goud, Zilver, Fluweel en Airtex is B1 brand gecertificeerd



# GOUD

Textiel

Sample in de box kan afwijken



85% Polyester  
15% MTF  
100% papier backing  
Breedte 140cm

Een rijk textiel met een subtiele sparkle, waarin licht zacht wordt gevangen en weerkaatst. Het materiaal wordt verlijmd op een stabiele papieren backing, waardoor het zich laat verwerken als wandbekleding. Het is te verlijmen met lijm voor zwaar behang.

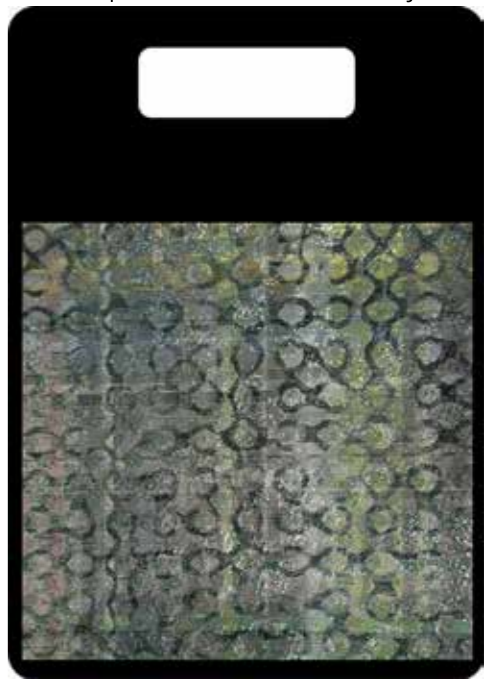
De glans blijft subtiel. De textuur blijft voelbaar. Een surface die licht en materiaal samenbrengt, zonder nadruk.



# ZILVER

Textiel

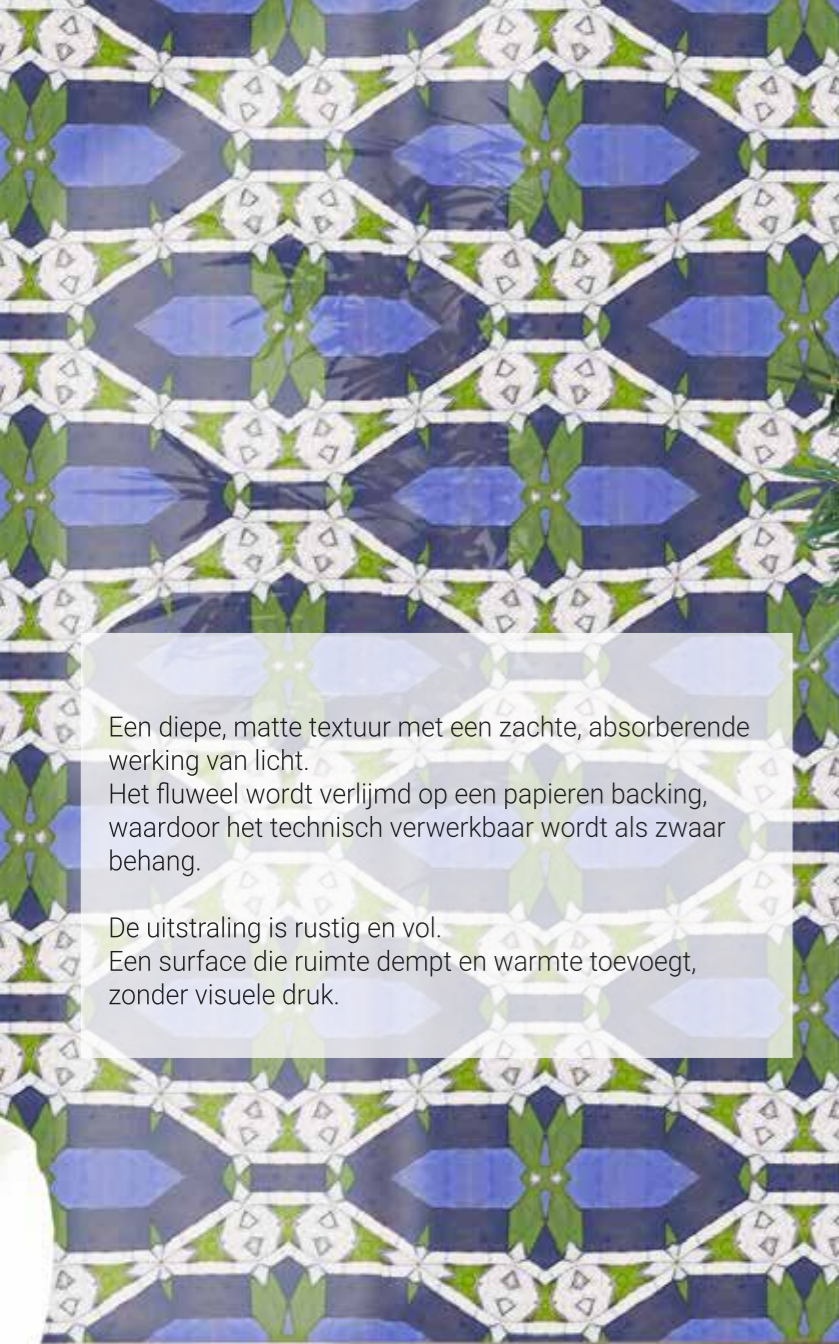
Sample in de box kan afwijken



100% Polyester  
100% papier backing  
Breedte 140cm

Een verfijnd textiel met een koele, lichte reflectie. De zilveren structuur vangt het licht op een ingetogen manier en verandert subtiel met de kijkrichting.

Verlijmd op een papieren backing ontstaat een stabiele wandbekleding die te verwerken is met lijm voor zwaar behang. Een surface waarin licht en structuur in balans blijven.



# FLUWEEEL

Textiel

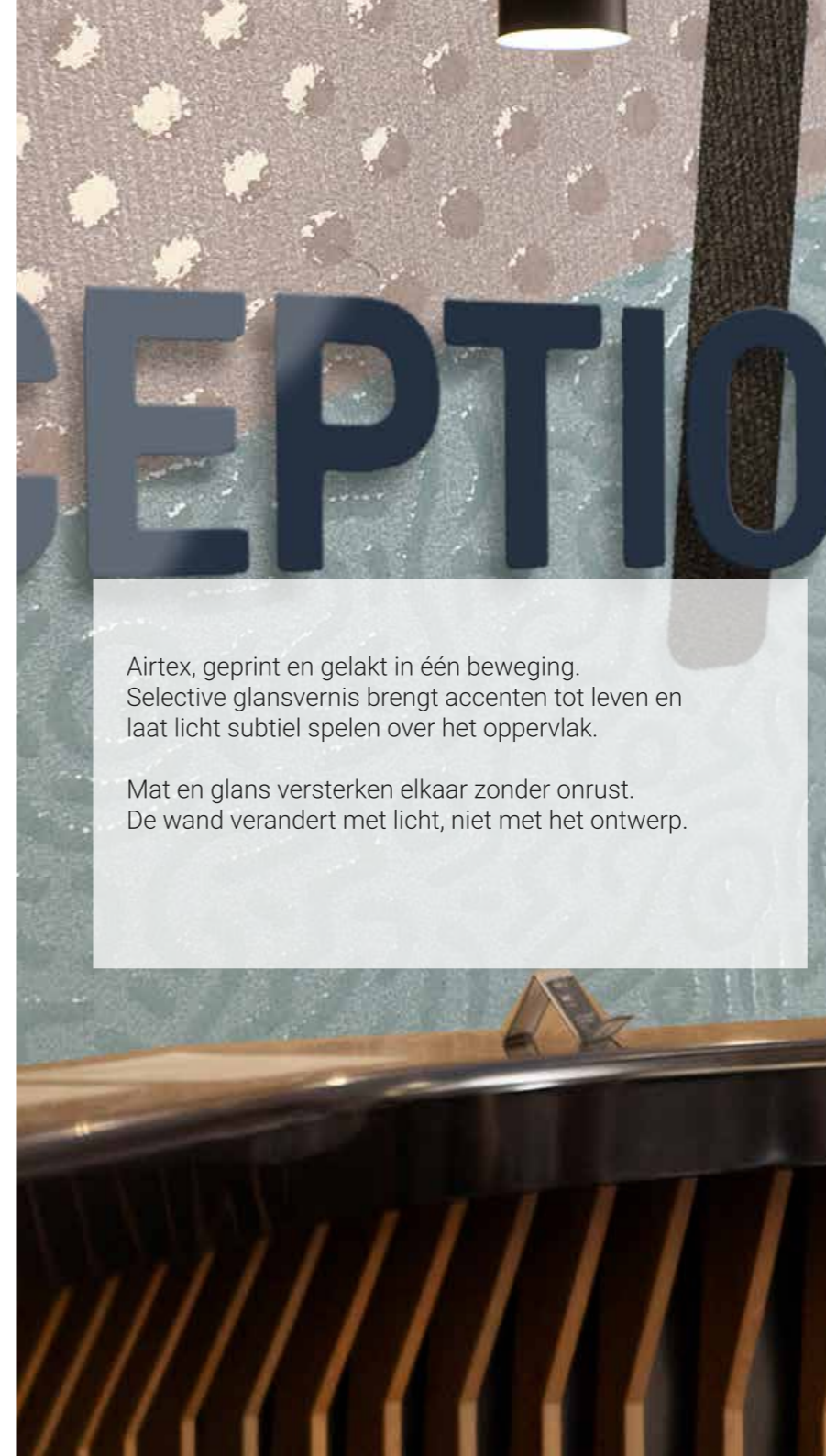
Sample in de box kan afwijken



Een diepe, matte textuur met een zachte, absorberende werking van licht.  
Het fluweel wordt verlijmd op een papieren backing, waardoor het technisch verwerkbaar wordt als zwaar behang.

De uitstraling is rustig en vol.  
Een surface die ruimte dempt en warmte toevoegt, zonder visuele druk.

100% Polyester  
100% papier backing  
Breedte 140cm



# AIRTEX

SPOT VERNIS

Sample in de box kan afwijken



Airtex, geprint en gelakt in één beweging.  
Selective glansvernis brengt accenten tot leven en laat licht subtiel spelen over het oppervlak.

Mat en glans versterken elkaar zonder onrust.  
De wand verandert met licht, niet met het ontwerp.

100% Polyester  
Breedte 310cm  
Naadloos te verwerken



**murelli**  
SINCE 1983

SCULPTURAL WALL WORKS

[www.murelli.nl](http://www.murelli.nl)

[info@murelli.nl](mailto:info@murelli.nl)

+31(0)413-420559

Marie Curiestraat 10

5491 DD Sint-Oedenrode

The Netherlands