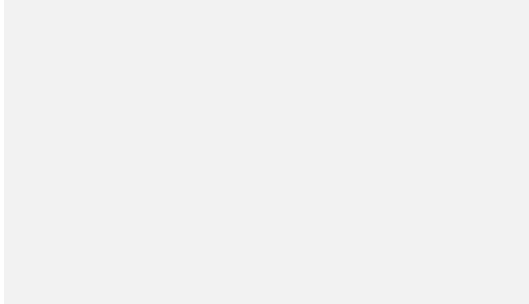


# Melamine

## Cat. 1

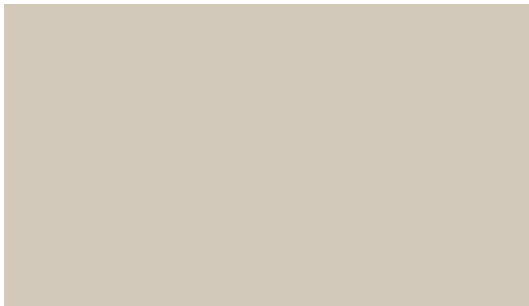
---



PA01 White | Blanc | Weiß



PA18 Natural oak | Chêne naturel | Natur-Eiche



PA19 Sand grey | Gris sable | Sandgrau



PA07 Amber oak | Chêne ambré | Bernsteineiche



PA02 Pearl grey | Gris perle | Perlgrau



PA03 Dark grey | Gris foncé | Dunkelgrau

## Cat. 2

---



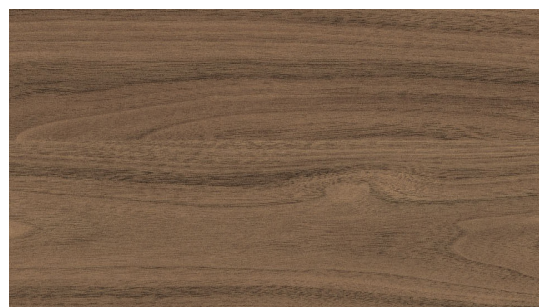
PA04 Cubanite grey | Gris cubanite | Cubanitgrau



PA09 Sand ash | Frêne sablé | Esche sandbeige



PA05 Black | Noir | Schwarz



PA20 Walnut | Noyer | Nussbaum

# Melamine



## Melamine ————— EN

Very low formaldehyde emissions.

Compliant with E05 and CARB Phase 2 requirements.

Uniformly identical surface print.

Easy cleaning and maintenance.

Resistant to scratches, liquid stains and changes in temperature.

### Flammability

EN 13501-1, C-s1, d0 (PA01, PA07)

EN 13501-1, D-s2, d0 (PA02, PA03, PA04, PA05, PA09, PA18, PA19, PA20)

### Wear & Scratch Resistance

IP < 50 – PA01, PA07, PA09, PA18, PA20.

For work surfaces, additional protection such as mouse pads, writing pads, or desk protectors is recommended.

IP < 150 – PA02, PA03, PA04, PA05, PA19. Additional protection is optional due to higher durability.

## Mélamine ————— FR

Très faibles émissions de formaldéhyde.

Conforme aux exigences E05 et CARB Phase 2.

Décor de surface uniforme et parfaitement homogène.

Entretien quotidien facile.

Résistance aux rayures, aux taches liquides et aux variations de température.

### Inflammabilité

EN 13501-1, C-s1, d0 (PA01, PA07)

EN 13501-1, D-s2, d0 (PA02, PA03, PA04, PA05, PA09, PA18, PA19, PA20)

### Résistance à l'usure et aux rayures

IP < 50 – PA01, PA07, PA09, PA18, PA20.

Pour les surfaces de travail, une protection supplémentaire telle que des tapis de souris, sous-mains d'écriture ou protège-bureaux est recommandée.

IP < 150 – PA02, PA03, PA04, PA05, PA19. Une protection supplémentaire est optionnelle en raison d'une durabilité plus élevée.

## Melamin ————— DE

Sehr geringe Emissionen von Formaldehyd.

In Übereinstimmung mit den Anforderungen nach E05 und CARB Phase 2.

Gleichmäßig identischer Oberflächendruck.

Einfache Reinigung und Pflege.

Beständig gegen Kratzer, Flüssigkeitsflecke und Temperaturveränderungen.

### Entflammbarkeit

EN 13501-1, C-s1, d0 (PA01, PA07)

EN 13501-1, D-s2, d0 (PA02, PA03, PA04, PA05, PA09, PA18, PA19, PA20)

### Abrieb- und Kratzfestigkeit

IP < 50 – PA01, PA07, PA09, PA18, PA20.

Für Arbeitsflächen wird zusätzlicher Schutz wie Mauspad, Schreibunterlage oder Tischschutz empfohlen.

IP < 150 – PA02, PA03, PA04, PA05, PA19. Zusätzlicher Schutz ist aufgrund der höheren Widerstandsfähigkeit optional.



In order to match the colour correctly, make sure to use a relatively large sample.



Pour assortir correctement la couleur, assurez-vous d'utiliser un échantillon relativement grand.

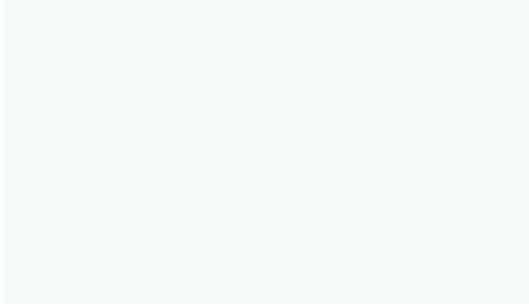


Um die Farbe korrekt abzustimmen, sollten Sie eine relativ große Vorlage nutzen.

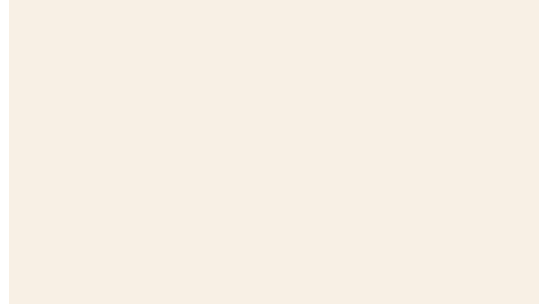
# Laminate

## Cat. 1

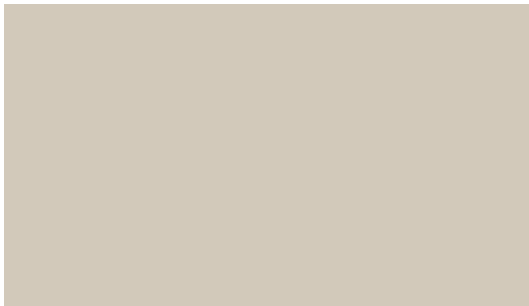
---



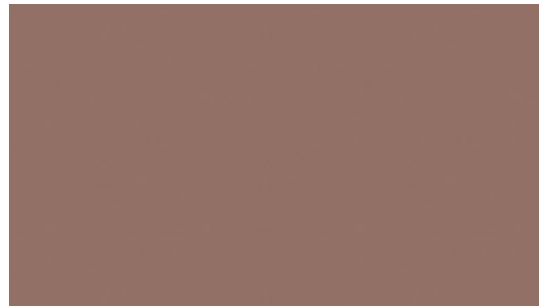
HA19 White | Blanc | Weiß



HA24 Warm white | Blanc chaud | Warmweiß



HA25 Sand grey | Gris sable | Sandgrau



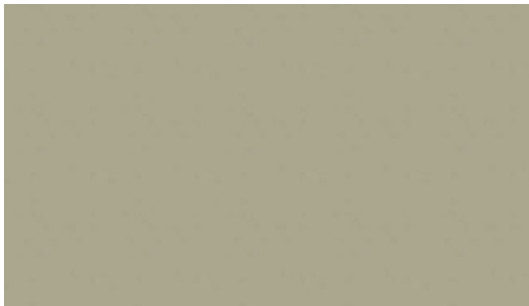
HA29 Terracotta | Terracotta | Terrakotta



HA01 Grey | Gris | Grau



HA28 Graphite blue | Bleu graphite | Graphitblau



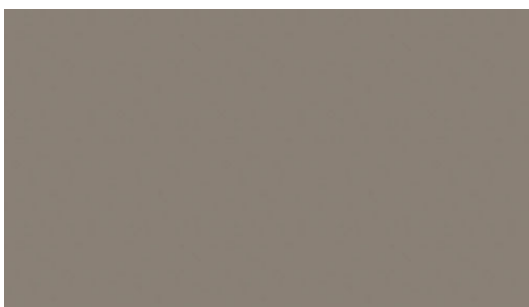
HA26 Light olive green | Vert olive clair | Helles Olivgrün



HA27 Dusty green | Vert poussiéreux | Staubgrün

## Cat. 2

---



HA31 Dark grey | Gris foncé | Dunkelgrau



HA30 Black | Noir | Schwarz

# Laminate

## HPL, CPL ————— EN

Perfectly stands the test of time.

Uniformly identical surface print.

Easy daily basis care.

High resistance from scratching, liquid stains and changes of temperature.

### **Wear & Scratch Resistance**

IP ≥ 150 – rarely needs extra protection; can be used directly for heavily used office and public furniture surfaces.

## HPL, CPL ————— FR

Résiste parfaitement à l'épreuve du temps.

Décor de surface uniforme et parfaitement homogène.

Entretien quotidien facile.

Haute résistance aux rayures, aux taches liquides et aux variations de température.

### **Résistance à l'usure et aux rayures**

IP ≥ 150 – nécessite rarement une protection supplémentaire ; peut être utilisé directement pour les surfaces de mobilier de bureau et d'espaces publics fortement sollicitées.

## HPL, CPL ————— DE

Hält im Zeittest perfekt stand.

Gleichmäßig identischer Oberflächendruck.

Einfachste tägliche Pflege.

Hohe Beständigkeit gegen Kratzer, Flüssigkeitsflecke und Temperaturveränderungen.

### **Abrieb- und Kratzfestigkeit**

IP ≥ 150 – zusätzlicher Schutz ist nur selten erforderlich; geeignet für stark beanspruchte Oberflächen von Büro- und öffentlichen Möbeln.

## Matt HPL ————— EN

HA30, HA31

Super-matt surface.

Anti-fingerprint property.

Perfectly stands the test of time.

Uniformly identical surface print.

Easy daily basis care.

High resistance from scratching, liquid stains and changes of temperature.

### **Wear & Scratch Resistance**

IP ≥ 150 – rarely needs extra protection; can be used directly for heavily used office and public furniture surfaces.

## HPL mat ————— FR

HA30, HA31

Surface super mate.

Propriété anti-empreintes de doigts.

Résiste parfaitement à l'épreuve du temps.

Décor de surface uniforme et parfaitement homogène.

Entretien quotidien facile.

Haute résistance aux rayures, aux taches liquides et aux variations de température.

### **Résistance à l'usure et aux rayures**

IP ≥ 150 – nécessite rarement une protection supplémentaire ; peut être utilisé directement pour les surfaces de mobilier de bureau et d'espaces publics fortement sollicitées.

## Mattes HPL ————— DE

HA30, HA31

Super-matte Oberfläche.

Anti-Fingerprint-Eigenschaft.

Hält im Zeittest perfekt stand.

Gleichmäßig identischer Oberflächendruck.

Einfachste tägliche Pflege.

Hohe Beständigkeit gegen Kratzer, Flüssigkeitsflecke und Temperaturveränderungen.

### **Abrieb- und Kratzfestigkeit**

IP ≥ 150 – zusätzlicher Schutz ist nur selten erforderlich; geeignet für stark beanspruchte Oberflächen von Büro- und öffentlichen Möbeln.

# Metal



MA03 White | Blanc | Weiß



MA12 Sand grey | Gris sable | Sandgrau



MA02 Metallic | Gris alu | Metallic



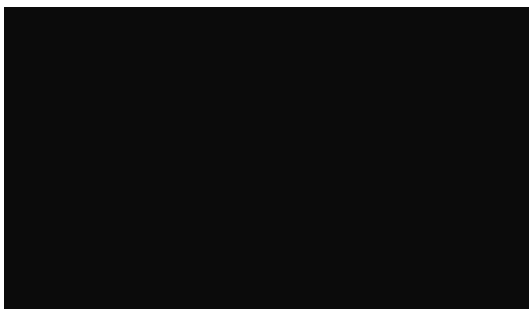
MA15 Terracotta | Terracotta | Terrakotta



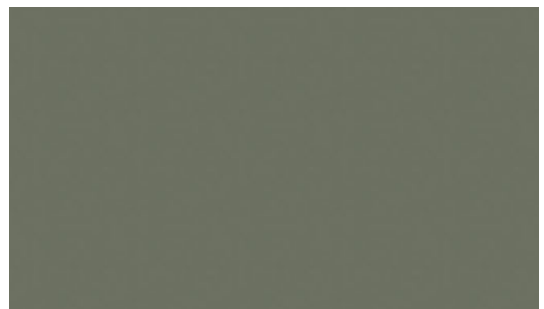
MA04 Dark grey | Gris anthracite | Dunkelgrau



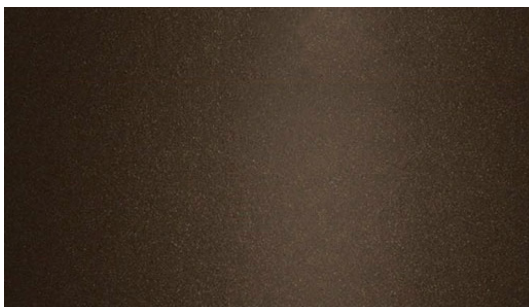
MA14 Graphite blue | Bleu graphite | Graphitblau



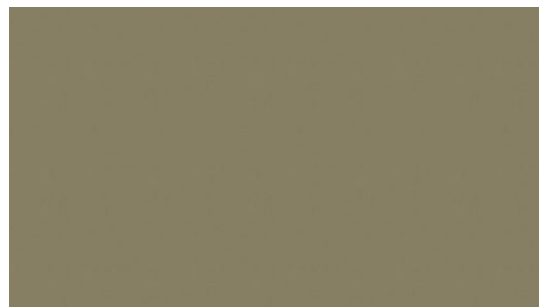
MA01 Black | Noir | Schwarz



MA13 Dusty green | Vert poussiéreux | Staubgrün



MA05 Deep bronze | Bronze foncé | Tief Bronze



MA11 Olive green | Vert olive | Olivgrün

# Metal



**Metal** ————— EN

Perfectly stands the test of time.

Uniformly identical surface print.

Resistance to scratching and fingerprints.

Made from 20 - 100% recycled materials.

**Métal** ————— FR

Résiste parfaitement à l'épreuve du temps.

Impression uniforme.

Résistance aux rayures et aux empreintes de doigt.

Fabriqué à partir de matériaux 20 - 100 % recyclés.

**Metallteil** ————— DE

Hält im Zeittest perfekt stand.

Gleichmäßig identischer Oberflächendruck.

Beständig gegen Kratzer und Fingerabdrücke.

Aus 20 - 100% recycelten Materialien hergestellt.

# PET felt



BA22



BA20



BA29



BA21



BA19



BA07



BA10



BA02



BA11



BA25



BA26



BA24



BA27



BA16



BA17



BA23



BA18



BA28



BA12



BA08



BA01

# PET felt



## PET fiber board EN

Sound absorption properties.

Does not change physical characteristics over time.

### Composition

100% polyester (60% recycled post-consumer, 40% virgin)

### Weight

1970 g/m<sup>2</sup>

### Flammability

EN 13501-1, B-s1, d0

## Panneau de fibres PET FR

Propriétés d'absorption acoustique.

Ne change pas de caractéristiques physiques au fil du temps.

### Composition

100 % polyester (60 % recyclé post-consommation, 40 % vierge)

### Poids

1970 g/m<sup>2</sup>

### Inflammabilité

EN 13501-1, B-s1, d0

## PET-Faserplatte DE

Schalldämmungseigenschaften.

Die physikalischen Eigenschaften verändern sich im Laufe der Zeit nicht.

### Zusammensetzung

100 % Polyester (60 % recyceltes Post-Verbraucher, 40 % rein)

### Gewicht

1970 g/m<sup>2</sup>

### Entflammbarkeit

EN 13501-1, B-s1, d0

!

Batch to batch variations in shade may occur within commercial tolerances.

!

Des variations de teinte d'un lot à l'autre peuvent se produire dans le cadre des tolérances commerciales.

!

Innerhalb der handelsüblichen Toleranzen können Farbabweichungen von Charge zu Charge auftreten.

!

As this is partially recycled material, it might not always be uniformly dyed, some small fibers of a different colour may be present.

!

S'agissant d'un matériau partiellement recyclé, il se peut qu'il ne soit pas toujours uniformément teinté, quelques petites fibres d'une couleur différente peuvent être présentes.

!

Da es sich um teilweise recyceltes Material handelt, ist es möglicherweise nicht immer gleichmäßig gefärbt. Es können einige kleine Fasern in einer anderen Farbe vorhanden sein.