

FINISHES BOOK

LA IMPORTÀNCIA DELS ACABATS

L'essència que defineix el caràcter de cada espai, transformant-lo en una cosa única.

En el disseny d'espais, el veritable poder és aconseguir una combinació perfecta: aquell instant en què la funcionalitat es fusiona amb l'estètica.

Els acabats no només completen un disseny; expliquen històries, aporten personalitat i fan que cada ambient sigui propi.

El catàleg d'acabats de Mobel Linea ha estat dissenyat amb cura per inspirar i facilitar l'elecció d'entapissats i materials.

ÍNDEX

| | |
|----------------------|----|
| 1. INSPIRACIÓ VISUAL | 4 |
| 2. MATERIALS | 10 |
| ENTAPISSATS | 11 |
| MELAMINA | 27 |
| METALL | 33 |
| VIDRE/METACRILAT | 36 |
| PERSIANA PVC | 40 |
| PET | 42 |

INSPIRACIÓ VISUAL PER A DISSENYYS ÚNICS

Presentem una sèrie de moodboards que conviden a somiar i imaginar noves possibilitats en el disseny d'interiors. Cadascun d'ells ha estat creat per a capturar temàtiques úniques, combinant colors, textures i materials que evocuen emocions i ambients diferents.

Aquestes composicions visuals actuen com a guia d'inspiració, oferint idees per crear espais amb identitat pròpia.

NATURE
EARTH
PURE
COLOR TOUCH
CITRIC
OCEAN
MEDITERRANEAN
DARK

NATURE

Equilibri i harmonia



EARTH

Calidesa i connexió terrenal



PURE
Claredat i serenitat



COLOR TOUCH

Personalitat i contrast vibrant



CITRIC
Energia i frescor



OCEAN

Profunditat i sofisticació



MEDITERRANEAN

Calma i essència costanera



DARK

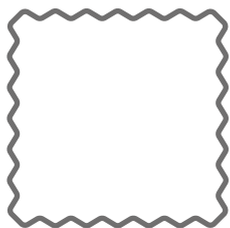
Elegància i distinció



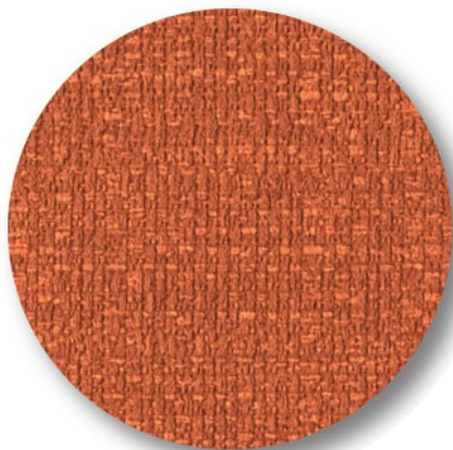
MATERIALS I ACABATS, L'ESSÈNCIA DE CADA DISSENY

Una selecta col·lecció d'entapissats, melamines, metalls, vidres, metacrilats i PET, escollida per aportar identitat a cada espai. Cada material ha estat curosament elegit per equilibrar versatilitat, estil i qualitat, garantint acabats excepcionals en qualsevol projecte.

En aquesta secció es detalla les característiques tècniques i especificacions de cada un dels material, juntament amb els seus acabats disponibles.



ENTAPISSATS



A0305

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|--|
| Composició | 100% PES |
| Abrasió (cicles) | +60.000 |
| Inflamabilitat | EN 1021-1 |
| Característiques | No inflamable / OEKO TEX* *Certificació OEKO-TEX, que garanteix que els tèxtils estan lliures de substàncies nocives. |
| Manteniment | Netejar amb aspiradora freqüentment. En cas de taques, utilitzar un drap humit amb sabó neutre adequat per a la neteja de productes de tapissoria. |



A0912



A0916



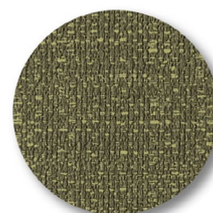
A0404



A0305



A0306



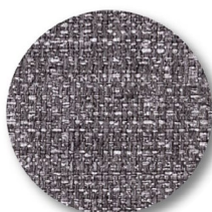
A0508



A0509



A0101



A0805



A0800



LA904

ESPECIFICACIONS

| | |
|-------------------|---|
| Composició | 100% PL |
| Abrasió (cicles) | +100.000 |
| Abrasión (ciclos) | EN 1021-1 / EN 1021-2 |
| Característiques | Acústica / No inflamable / OEKO TEX* / M1 *Certificació OEKO-TEX, que garanteix que els tèxtils estan lliures de substàncies nocives. |
| Manteniment | Netejar amb aspiradora freqüentment. En cas de taques, utilitzar un drap humit amb sabó neutre adequat per a la neteja de productes de pastisseria. |



LA904



LA132



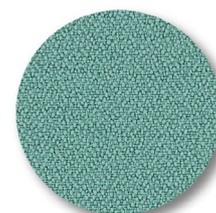
LA425



LA027



LA122



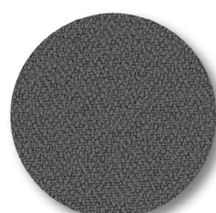
LA301



LA047



LA002



LA005



LA001



MA201

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|---|
| Composició | 100% PES |
| Abrasió (cicles) | +70.000 |
| Característiques | Fàcil neteja / Especial mascotes / Antitaques |
| Manteniment | Netejar amb aspiradora freqüentment. En cas de taques, utilitzar un drap humit amb sabó neutre adequat per a la neteja de productes de pastisseria. |



MA903



MA701



MA201



MA102



MA500



MA502



MA503



MA600



MA602



MA800



NA155

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|---|
| Composició | 100% PVC |
| Abrasió (cicles) | +100.000 |
| Inflamabilitat | EN 1021-1 / EN 1021-2 |
| Característiques | No inflamable |
| Manteniment | Drap humit escorregut + sabó neutre adequat per a teles viníliques. |



NA100



NA155



NA198



NA120



NA125



NA171



NA172



NA175



NA169



NA190



ON045

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|---|
| Composició | 100% PO |
| Abrasió (cicles) | +100.000 |
| Inflamabilitat | EN 1021-1 |
| Característiques | Antiestàtica / Acústica / No inflamable / OEKO TEX* / Antibacterià *Certificació OEKO-TEX, que garanteix que els tèxtils estan lliures de substàncies nocives. |
| Manteniment | Netejar amb aspiradora freqüentment. En cas de taques, utilitzar un drap humit amb sabó neutre adequat per a la neteja de productes de tapissoria. |



ON045



ON413



ON479



ON343



ON348



ON512



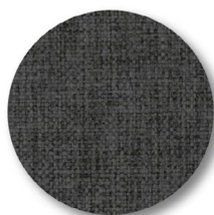
ON243



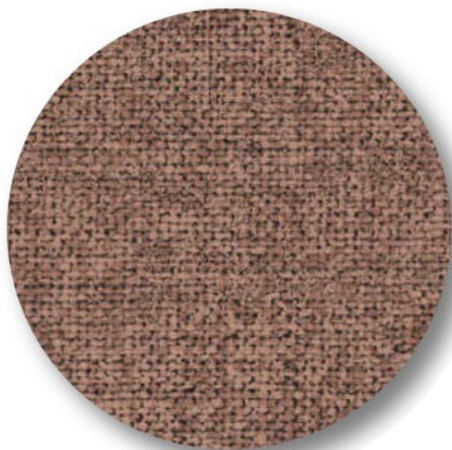
ON242



ON653



ON801



TS025

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Composició | 100% PVC |
| Abrasió (cicles) | +40.000 |
| Característiques | Fàcil neteja |
| Manteniment | Netejar amb aigua i sabó suau. |



TS025



TS009



TS027



TS039



TS030



TS031



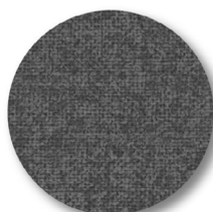
TS015



TS041



TS019



TS037



TO902

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|---|
| Composició | 100% PES |
| Abrasió (cicles) | +100.000 |
| Característiques | Especial mascotas |
| Manteniment | Netejar amb aspiradora freqüentment. En cas de taques, utilitzar un drap humit amb sabó neutre adequat per a la neteja de productes de pastisseria. |



TO902



TO903



TO501



TO500



TO200



TO703



TO600



TO601



TO803



TO800



DA054

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|--|
| Composició | 70% WO Recycled, 20% pL, 5% pa, 5% Other |
| Abrasió (cicles) | +60.000 |
| Inflamabilitat | EN 1021-1 / EN 1021-2 |
| Característiques | Acústica / Reciclada / No inflamable / Resistent a baixes temperatures |
| Manteniment | Netejar en sec. |



DA054



DA008



DA063



DA042



DA064



DA041



DA034



DA046



DA048



DA023



EV701

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|---|
| Composició | 100% Recycled PES |
| Abrasió (cicles) | +35.000 |
| Inflamabilitat | EN 1021-1 |
| Característiques | Reciclada / No inflamable / OEKO TEX* *Certificació OEKO-TEX, que garanteix que els tèxtils estan lliures de substàncies nocives. |
| Manteniment | Netejar amb aspiradora freqüentment. En cas de taques, utilitzar un drap humit amb sabó neutre adequat per a la neteja de productes de pastisseria. |



EV903



EV701



EV700



EV504



EV502



EV301



EV600



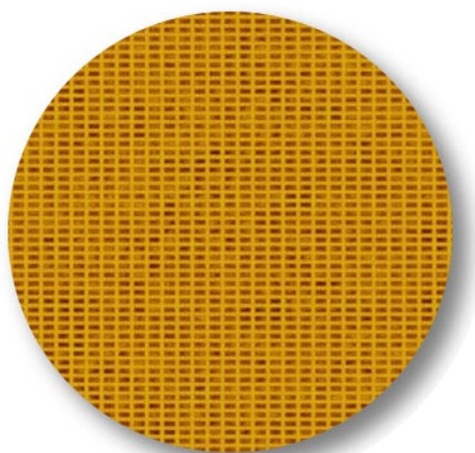
EV601



EV803



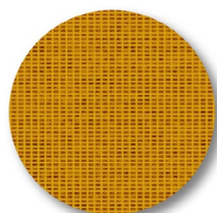
EV800



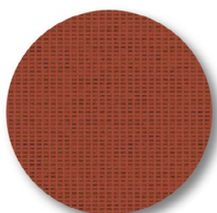
GRA20

ESPECIFICACIONS

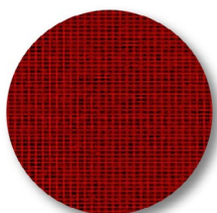
| | |
|------------------|--|
| Composició | 76% PL, 24% Recycled PL |
| Abrasió (cicles) | +80.000 |
| Inflamabilitat | EN 1021-1 / EN 1021-2 |
| Característiques | Fàcil neteja / Reciclada / No inflamable / OEKO TEX * *Certificació OEKO-TEX, que garanteix que els tèxtils estan lliures de substàncies nocives. |
| Manteniment | Es pot rentar fins a 60°C. Netejar amb aspiradora freqüentment. Rentar amb un drap humit o amb un xampú apropiat per a tapissaria. |



GRA20



GRA11



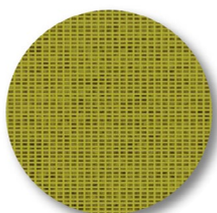
GRA25



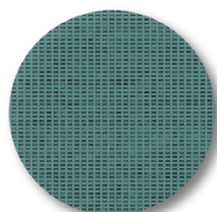
GRA01



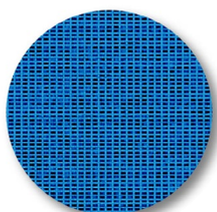
GRA02



GRA07



GRA09



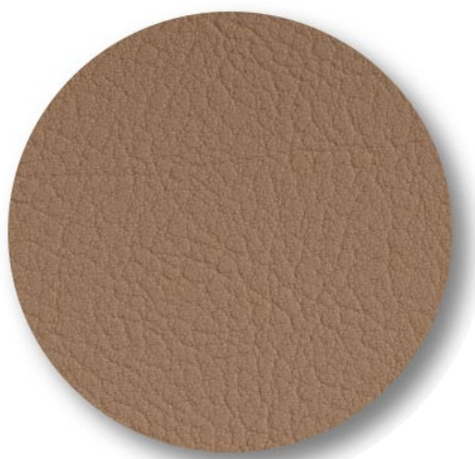
GRA28



GRA29



GRA31



RAM34

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|---|
| Composició | 78% PVC, 22% PL |
| Abrasió (cicles) | +300.000 |
| Inflamabilitat | EN 1021-1 / EN 1021-2 / M2 |
| Característiques | Antiestàtica / Fàcil neteja / Especial mascotes / No inflamable / Impermeable / Resistent a baixes temperatures / Antitaques / PERMABLOK* / Antibacterià / M2 |
| Manteniment | Paño húmedo escurrido + jabón neutro adecuado para telas vinílicas. |



RAM07



RAM32



RAM16



RAM45



RAM75



RAM10



RAM34



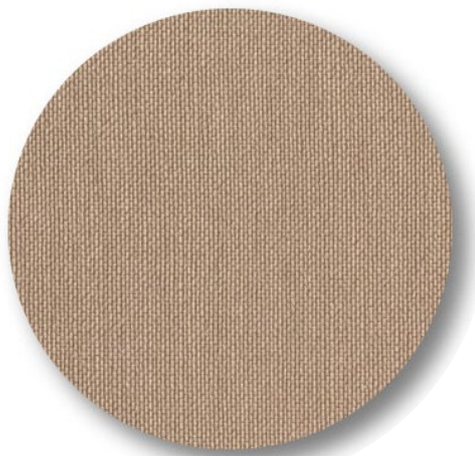
RAM41



RAM67



RAM35



S0002

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|--|
| Composició | 100% PVC |
| Abrasió (cicles) | +300.000 |
| Inflamabilitat | EN 1021-1 / EN 1021-2 |
| Característiques | <p>Antiestàtica / Fàcil neteja / No inflamable / Impermeable / Resistent a baixes temperatures / Antitaques / PERMABLOK* / Antibacterià / M2</p> <p>*PERMABLOK, un acabat protector que millora la durabilitat i resistència dels tèxtils.</p> |
| Manteniment | Drap humit escorregut + sabó neutre adequat per a teles viníliques. |



S0002



S2105



S2093



S5008



S2012



S2104



S3001



S4001



S4003



S9003



TR901

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------|----------|
| Composició | 100% PES |
|------------|----------|

| | |
|------------------|----------|
| Abrasió (cicles) | +100.000 |
|------------------|----------|

| | |
|-------------|--|
| Manteniment | Netejar amb aspiradora freqüentment. En cas de taques, utilitzar un drap humit amb sabó neutre adequat per a la neteja de productes de tapisseria. |
|-------------|--|



TR901



TR401



TR500



TR400



TR300



TR702



TR701



TR103



TR802



TR800



P.102

ESPECIFICACIONS

| | |
|------------------|---|
| Composició | PELL DE VACA |
| Inflamabilitat | EN 1021-2 |
| Característiques | No inflamable / M2 |
| Manteniment | Netejar la pols regularment amb un drap suau i sec. Netejar les taques amb aigua i sabó neutre. |



P.179



P.129



P.102



P.115



P.103



Els colors i les textures mostrats són representatius i poden variar segons la configuració de cada pantalla, per la qual cosa no s'han de considerar una referència exacta del teixit.

RESUM ENTAPISSATS

| TAPISSATS | COMPOSICIÓ | ABRASIÓ (cicles) | INFLAMABILITAT | CARACTERÍSTIQUES | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|------------------|-------------------------|------------------|----------|--------------|-----------|-------------------|---------------|-------------|---------------------------------|------------|---------------------------|-----------------------------------|--------------|
| | | | | Antiestàtica | Acústica | Fàcil neteja | Reciclada | Especial mascotes | No inflamable | Impermeable | Resistent a baixes temperatures | Antitaques | OEKO-TEX® STANDARD 100 | PERMABLOK® ADVANCED PROTECTION | Antibacterià |
| AOSTA | 100% PES | +60.000 | EN 1021-1 | | | | | | | ● | | | ● | | |
| LAVA | 100% PL | +100.000 | EN 1021-1/ EN 1021-2 | | ● | | | | | ● | | | ● | | |
| MARILYN | 100% PES | +70.000 | - | | | ● | | ● | | | | | ● | | |
| ONE | 100% PO | +100.000 | EN 1021-1 | ● | ● | | | | | ● | | | ● | | ● |
| TASMANIA | 100% PES | +40.000 | - | | | ● | | | | | | | | | |
| TOPAZ | 100% PES | +100.000 | - | | | | | ● | | | | | | | |
| NAPA PRO | 100% PVC | +100.000 | EN 1021-1/ EN 1021-2 | | | | | | | ● | | | | | |
| DANZICA | 70% WO RECYCLED, 20% PL, 5% PA, 5% OTHER | +60.000 | EN 1021-1/ EN 1021-2 | | ● | | ● | | | ● | | ● | | | |
| EVEREST | 100% RECYCLED PES | +35.000 | EN 1021-1 | | | | ● | | | ● | | | ● | | |
| GRAVITY | 76% PL, 24% RECYCLED PL | +80.000 | EN 1021-1/ EN 1021-2 | | | ● | ● | | | ● | | | ● | | |
| SILVERTEX | 100% PVC | +300.000 | EN 1021-1/ EN 1021-2 | ● | | ● | | | | ● | ● | ● | ● | | ● ● |
| TRIGO | 100% PES | +100.000 | - | | | | | | | | | | | | |
| RAM | 78% PVC, 22% PL | +300.000 | EN 1021-1/ EN 1021-2 | ● | | ● | | ● | ● | ● | ● | ● | | ● | ● |
| PIEL | PELL DE VACA | - | EN 1021-2 | | | | | | | ● | | | | | |

*Certificació OEKO-TEX, que garanteix que els tèxtils estan lliures de substàncies nocives.

**PERMABLOK, un acabat protector que millora la durabilitat i resistència dels tèxtils.

MELAMINA

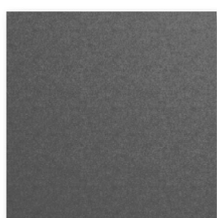


Castany

ESPECIFICACIONS

La nostra melamina prové de fonts gestionades de manera sostenible i acuradament controlades. Incorporem productes de la indústria fustera i apliquem un enfocament circular, tornant-la al sistema productiu. És un tauler de partícules elaborat amb certificació PEFC. Sobres de 25mm amb cant de 2mm en tot el perímetre. Portes de 19mm.

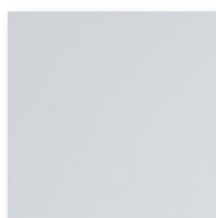
El sobre estratificat compta amb recobriments laminats d'alta pressió (HPL) de 0,7 mm de gruix, és fabricat en tauler aglomerat de partícules aplacat en estratificat plàstic decoratiu en totes dues cares en diferents acabats disponibles. Resistent a les rallades, a la humitat i productes químics. No tòxic i fàcil de netejar. El sobre és de 25mm de gruix amb cant de 2mm.



Grafit



Blanc



Gris



Faig



Roure



Peral



Wengue



Acàcia Clara



Acàcia Fosca



Plata



Castany



Castany Fosc



Negre



Castany

ESPECIFICACIONS

La nostra melamina prové de fonts gestionades de manera sostenible i acuradament controlades. Incorporem productes de la indústria fustera i apliquem un enfocament circular, tornant-la al sistema productiu. És un tauler de partícules elaborat amb certificació PEFC.



Blanc



Acàcia Clara



Acàcia Fosca



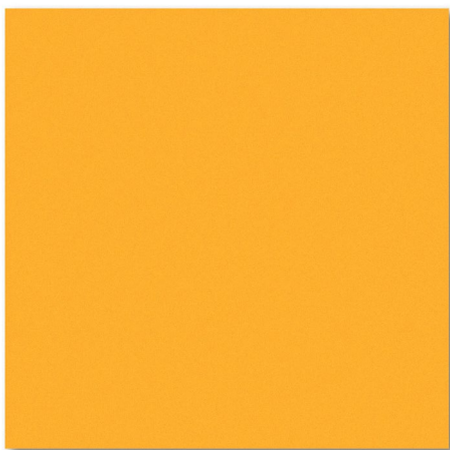
Castany



Castany Fosc



Negre



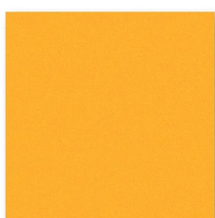
Groc

ESPECIFICACIONS

La nostra melamina de 19 mm prové de fonts gestionades de manera sostenible i acuradament controlades. Incorporem productes de la indústria fustera i apliquem un enfocament circular, tornant-la al sistema productiu. És un tauler de partícules elaborat amb certificació PEFC.



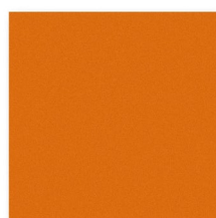
Negre



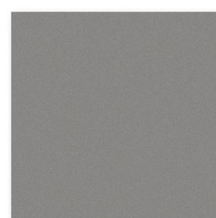
Groc



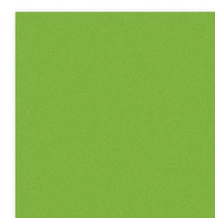
Vermell



Taronja



Gris



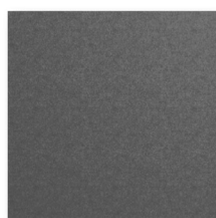
Verd



Verd Turquesa



Blau



Grafit



Blanc



Gris



Faig



Roure



Peral



Wengue



Acàcia Clara



Acàcia Fosca



Plata



Castany

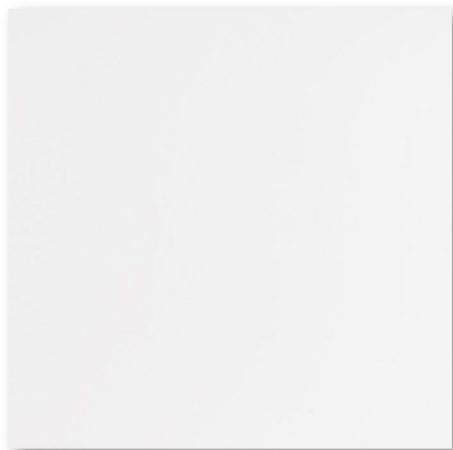


Castany Fosc



Negre

Els colors i les textures mostrats són representatius i poden variar segons la configuració de cada pantalla, per la qual cosa no s'han de considerar una referència exacta del teixit.



Blanc

ESPECIFICACIONS

El fenòlic és un material versàtil que combina durabilitat, resistència i adaptabilitat. És un compost que es fabrica utilitzant resines fenòliques com a aglutinant, combinant materials com a paper, tela i fibres de fusta. Treballem amb taulers de 13 mm de gruix i amb una excel·lent resistència mecànica, tèrmica, química i a la humitat.



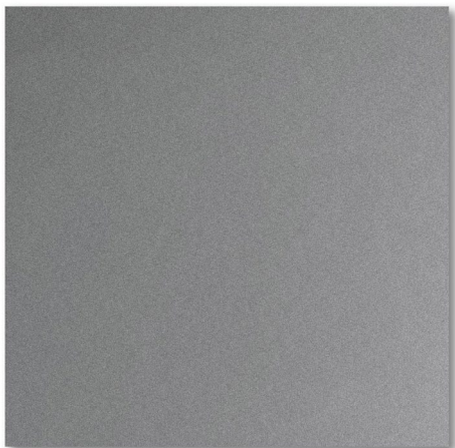
Noguera Americana

ESPECIFICACIONES

La fusta vernissada és un tipus de fusta que ha estat tractada amb vernís, una substància transparent o semitransparent que s'aplica com a recobriment protector i decoratiu. Aquest tractament millora l'estètica de la fusta, ressaltant la seva veta natural, i alhora proporciona una capa protectora contra factors externs com la humitat, el desgast, i els raigs UV. Sobres fabricats en tauler rexapat de 40 mm en xapa natural de noguera americana de 0,7 mm. Cantos recoberts en fusta laminada de 2 mm, acabat en vernís poliuretà de 2 components.

METALL

ESPECIFICACIONS



Plata (RAL 9006)

Les estructures metàl·liques dels nostres productes, siguin d'alumini o acer, porten un revestiment en pols de resines epoxypoliéster. El recobrint mitjançant capa de pintura en pols es realitza en el nostre túnel de pintat amb pintura electroestàtica de pols epoxi bonding de 2a generació polimeritzada a 200 °C que milloren la penetració i adhesió, aconseguint un acabat de major resistència.

El procés de pintura es realitza sense emissions de COVs i gasos contaminants perquè utilitza un tractament basat en zirconi, un element que no presenta perill per al Medi Ambient. En canvi, els túnels de pintura convencionals estan basats en fosfatació amorfa i el fosfat és un producte molt contaminant ambientalment. Es netegen amb aigua les peces abans de pintar-les, i aquesta aigua es reutilitza en un circuit tancat. En el procés de pintat es recupera pintura no utilitzada, així es minimitza al màxim el residu de pintura generat. A més, s'utilitza gas natural com a font d'energia en lloc de petroli per a provocar un impacte ambiental menor.



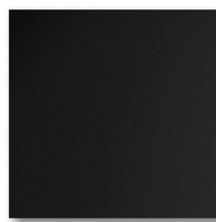
Plata
(RAL 9006)



Blanc
(RAL 9016)



Grafit Metal·litzat
(RAL 7022)



Negre
(RAL 9005)



Cromat
Alumini Polit

ESPECIFICACIONS



Gris (RAL 7035)

L'acabat dels nostres armaris METÀL·LICA porten un revestiment en pols de resines epoxy poliéster. Aquest recubiement es realitza en el nostre túnel de pintat amb pintura electroestàtica de pols epoxi bonding de 2a generació polimeritzada a 200 °C que milloren la penetració i adhesió, aconseguint un acabat de major resistència.

El procés de pintura es realitza sense emissions de COVs i gasos contaminants perquè utilitza un tractament basat en zirconi, un element que no presenta perill per al Medi Ambient. En canvi, els túnels de pintura convencionals estan basats en fosfatació amorfa i el fosfat és un producte molt contaminant ambientalment. Es netegen amb aigua les peces abans de pintar-les, i aquesta aigua es reutilitza en un circuit tancat. En el procés de pintat es recupera pintura no utilitzada, així es minimitza al màxim el residu de pintura generat. A més, s'utilitza gas natural com a font d'energia en lloc de petroli per a provocar un impacte ambiental menor.



Gris
(RAL 7035)

Grafit
(RAL 7015)

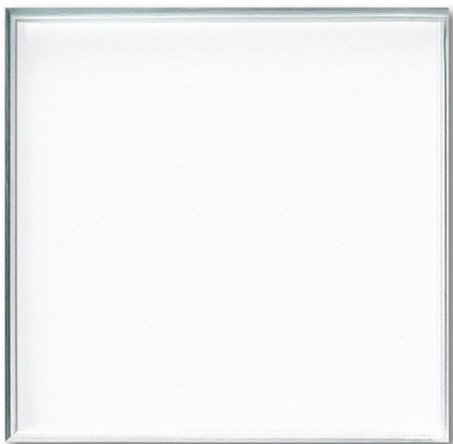
Plata
(RAL 9006)

Blanc
(RAL 9016)

Negre
(RAL 9005)

VIDRE
METACRILAT

VIDRE



Blanc

ESPECIFICACIONES

Comptem amb vidre blanc, negre, translúcid i transparent.

Els sobres de vidre són de 10mm de gruix amb cants bisellats de 2mm en tot el perímetre, fabricats amb vidre securizado i vitrificat.

Les portes de vidre amb pre-marc són fabricades en cristall securizado (temperat) de 4mm i amb perfilaria d'alumini anoditzat.

Les portes de vidre sense pre-marc són fabricades en cristall securizado (temperat) de 4mm.



Blanc



Negre



Translúcid



Transparent



Translúcid

ESPECIFICACIONES

El metacrilat és un material d'alta transparència i qualitat de superfície, amb una lleugeresa deu vegades major al cristall. Per a les mampares, disposem de **metacrilat transparent**: per a aplicacions on la transparència i la qualitat superficial són importants i com a alternativa al vidre i **metacrilat translúcid**: sense coloració i que permet el pas de la llum, però amb una difusió que evita la claredat total dels objectes a través d'ell.

Recomanable netejar amb aigua i sabó amb un drap suau per a no ratllar el material.



Translúcid



Transparent

METACRILAT

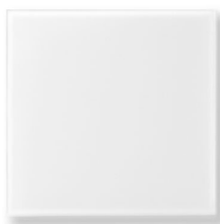


Translúcid

ESPECIFICACIONS

El metacrilat és un material d'alta transparència i qualitat de superfície, amb una lleugeresa deu vegades major al cristall. Amb una elevada qualitat òptica que ho converteix en un material idoni per a aplicacions on la transparència i qualitat superficial són importants.

Recomanable netejar amb aigua i sabó amb un drap suau per a no ratllar el material.



Translúcid



Blau



Taronja

PERSIANA
PVC

PERSIANA PVC



Acàcia Clara

ESPECIFICACIONS

El PVC (policlorur de vinil) és el material utilitzat per a la fabricació de les portes en format persianes de la nostra sèrie Metàl·lica. Són perfils composts per 3 làmines unides entre si per mitjà d'una coextrusió flexible que permet la seva correcta articulació. Les làmines estan fabricades en PVC Rígid (CA-ZN), i la seva articulació és de PVC Flexible D65 Shore. Les làmines de persiana tenen la classificació de M1 segons norma UNEIX:23727-901R.

Es tracta d'un material més lleuger que l'alumini, de gran durabilitat i resistència a les variacions de temperatura. No s'oxida ni es corre, la qual cosa prolonga la seva vida útil. És de fàcil neteja i a nivell estètic poden tenir varietat de colors i acabats que imiten a altres materials com a fusta o tons llisos.



Grafit



Gris



Blanc



Plata



Faig



Roure



Peral



Wengue



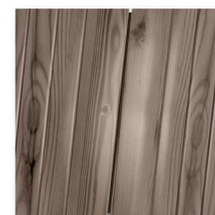
Acàcia Clara



Acàcia Fosca



Castany



Castany Fosc

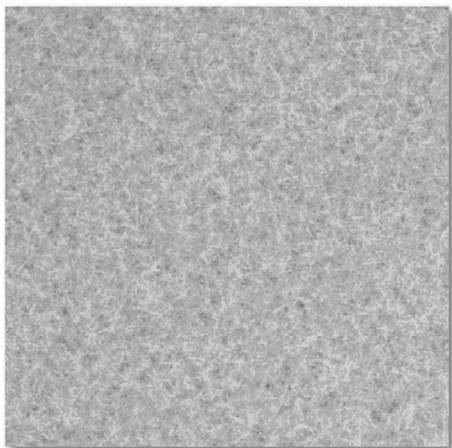


Negre

Els colors i les textures mostrats són representatius i poden variar segons la configuració de cada pantalla, per la qual cosa no s'han de considerar una referència exacta del teixit.

PET

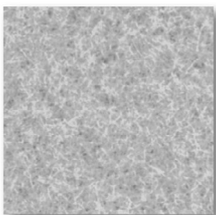
PET



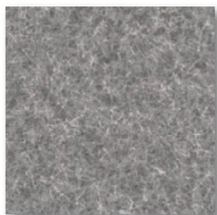
Gris Clar

ESPECIFICACIONS

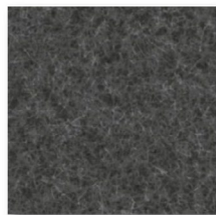
El Tereftalat de Polietilè (PET) és un panell especialment desenvolupat com a element acústic procedent de les ampolles de plàstic reciclades que es compon de 60% de PET reciclatge. El seu pes és lleuger, no contine productes volàtils, no és afectat per la humitat i compleix les funcions d'absorbir, reflectir el so i decorar.



Gris Clar



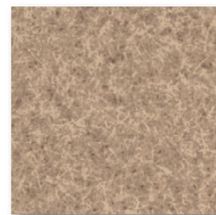
Gris Fosc



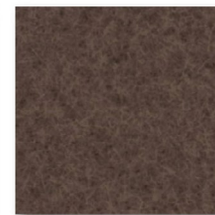
Grafit



Negre



Beige



Marró