

# 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 DISSENYS 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 evoquen 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

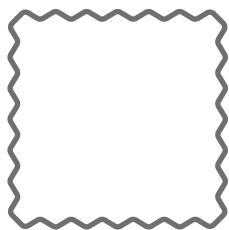




# MATERIALS I ACABATS, L'ESSÈNCIA DE CADA DISSENY

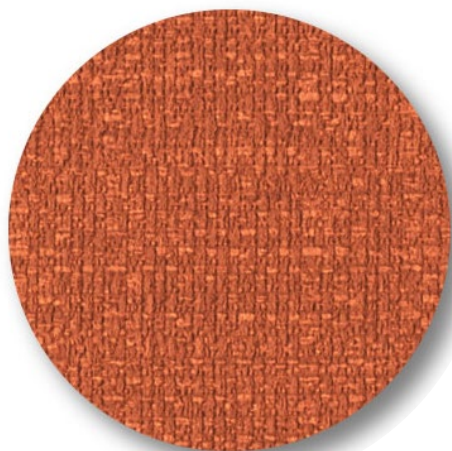
Una selecta col·lecció d'entapissats, melamines, metalls, vidres, metacrilats i PET, escollida per aportar identitat a cada espai. Cada material ha estat curosament elegit per equilibrar versatilitat, estil i qualitat, garantint acabats excepcionals en qualsevol projecte.

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



---

ENTAPISSATS



A0305

**ESPECIFICACIONS**

Composició	100% PES
Abrasió (cicles)	+60.000
Inflamabilitat	EN 1021-1
	No inflamable / OEKO TEX*
Característiques	*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 tapissaria.



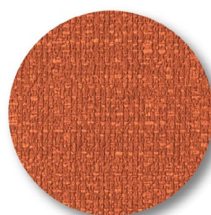
A0912



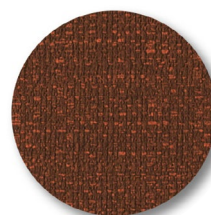
A0916



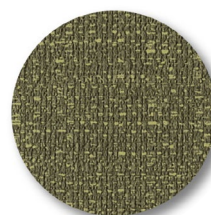
A0404



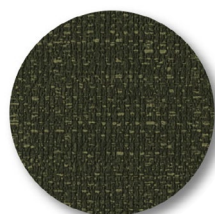
A0305



A0306



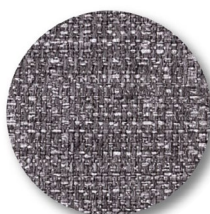
A0508



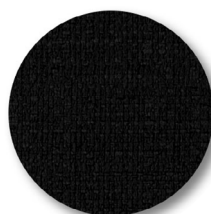
A0509



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



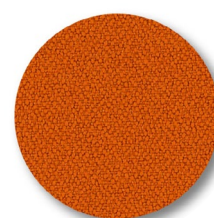
LA132



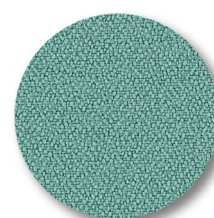
LA425



LA027



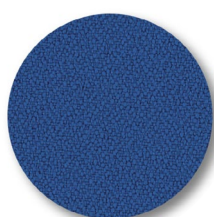
LA122



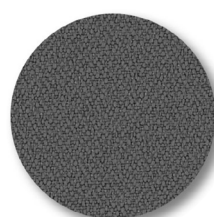
LA301



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 tapissaria.



MA903



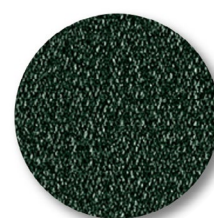
MA701



MA201



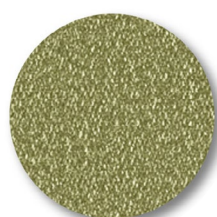
MA102



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 tapissaria.



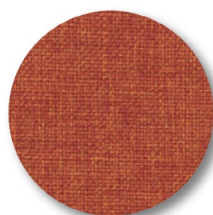
ON045



ON413



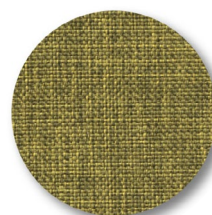
ON479



ON343



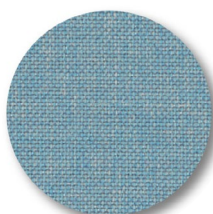
ON348



ON512



ON243



ON242



ON653



ON801





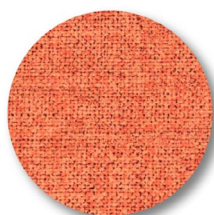
TS025

### ESPECIFICACIONS

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



TS025



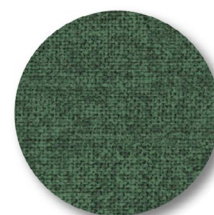
TS009



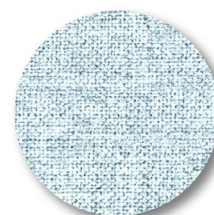
TS027



TS039



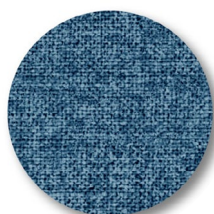
TS030



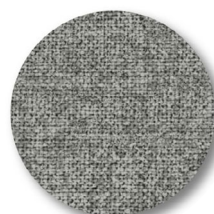
TS031



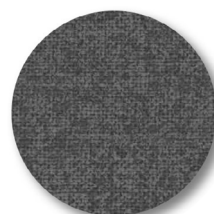
TS015



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 tapissaria.



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.



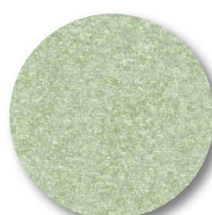
DA054



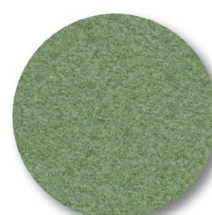
DA008



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

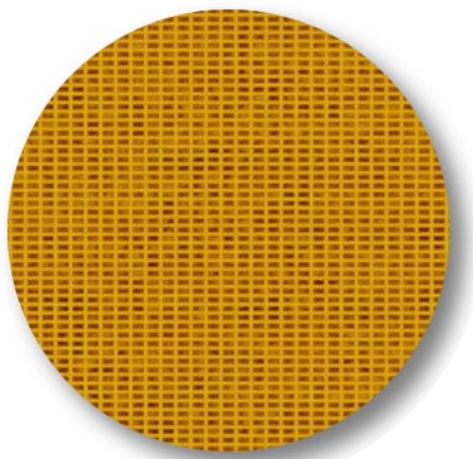


EV803



EV800

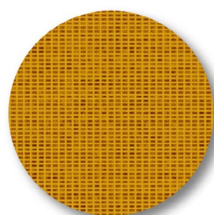




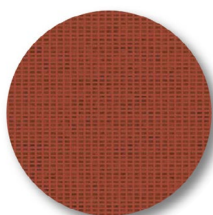
GRA20

**ESPECIFICACIONS**

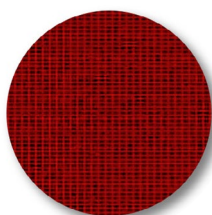
Composició	76% PL, 24% Recycled PL
Abrasió (cicles)	+80.000
Inflamabilitat	EN 1021-1 / EN 1021-2
Característiques	Fàcil neteja / Reciclada / No inflamable / OEKO TEX *  *Certificació OEKO-TEX, que garanteix que els tèxtils estan lliures de substàncies nocives.
Manteniment	Es pot rentar fins a 60°C. Netejar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



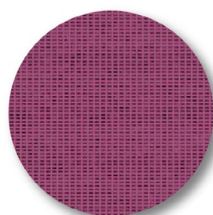
GRA20



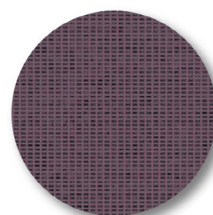
GRA11



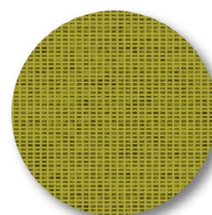
GRA25



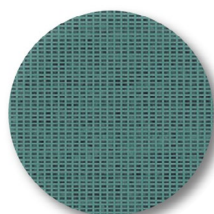
GRA01



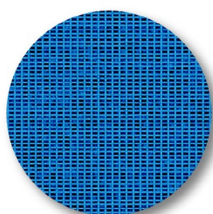
GRA02



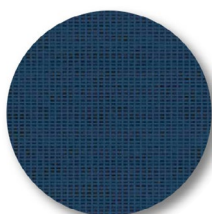
GRA07



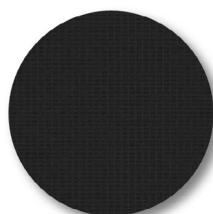
GRA09



GRA28



GRA29



GRA31



RAM34

### ESPECIFICACIONS

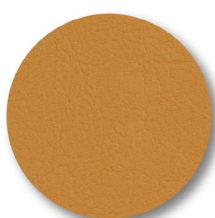
Composició	78% PVC, 22% PL
Abrasió (cicles)	+300.000
Inflamabilitat	EN 1021-1 / EN 1021-2 / M2
Característiques	Antiestàtica / Fàcil neteja / Especial mascotes / No inflamable / Impermeable / Resistent a baixes temperatures / Antitaques / PERMABLOK* / Antibacterià / M2  *PERMABLOK, un acabat protector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



RAM07



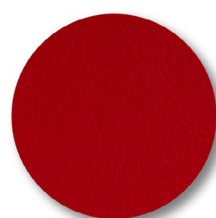
RAM32



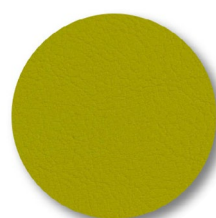
RAM16



RAM45



RAM75



RAM10



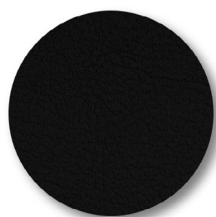
RAM34



RAM41



RAM67



RAM35





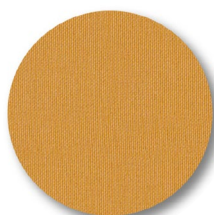
S0002

### ESPECIFICACIONS

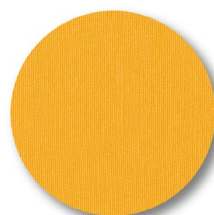
Composició	100% PVC
Abrasió (cicles)	+300.000
Inflamabilitat	EN 1021-1 / EN 1021-2
Característiques	<p>Antiestàtica / Fàcil neteja / No inflamable / Impermeable / Resistent a baixes temperatures / Antitaques / PERMABLOK* / Antibacterià / M2</p> <p>*PERMABLOK, un acabat protector que millora la durabilitat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



S0002



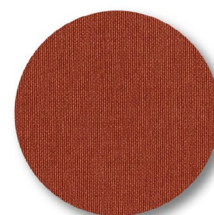
S2105



S2093



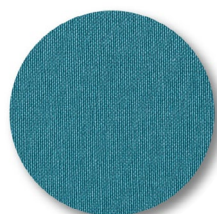
S5008



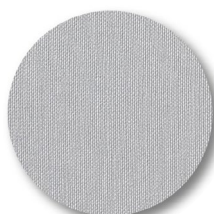
S2012



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 pastisseria.



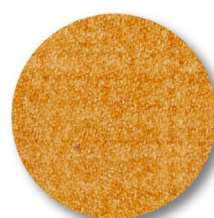
TR901



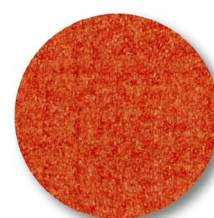
TR401



TR500



TR400



TR300



TR702



TR701



TR103



TR802



TR800



P.102

### ESPECIFICACIONS

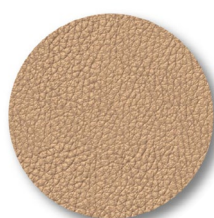
Composició	PELL DE VACA
Inflamabilitat	EN 1021-2
Característiques	No inflamable / M2
Manteniment	Netejar la pols regularment amb un drap suau i sec. Netejar les taques amb aigua i sabó neutre.



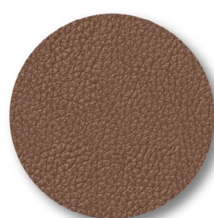
P.179



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 ANTI-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

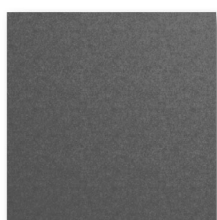


Castany

## 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 recobriment laminat 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



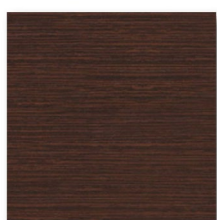
Faig



Roure



Peral



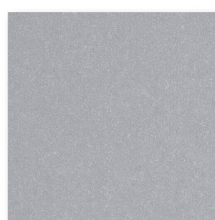
Wengue



Acàcia Clara



Acàcia Fosca



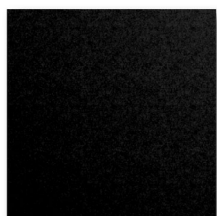
Plata



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



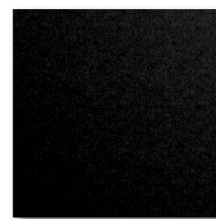
Acàcia Fosca



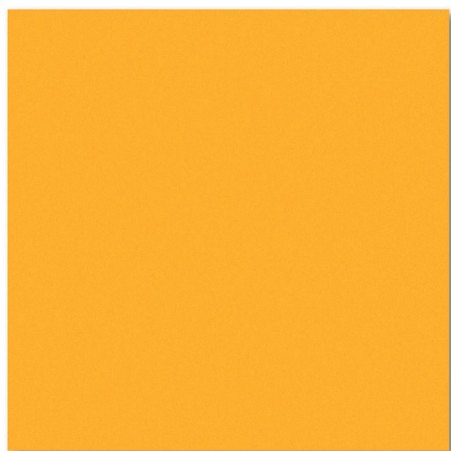
Castany



Castany Fosc



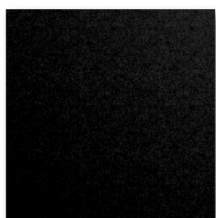
Negre



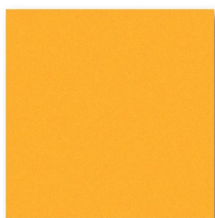
Groc

## ESPECIFICACIONS

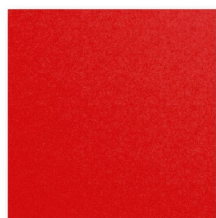
La nostra melamina de 19 mm prové de fonts gestionades de manera sostenible i acuradament controlades. Incorporem productes de la indústria fustera i apliquem un enfocament circular, tornant-la al sistema productiu. És un tauler de partícules elaborat amb certificació PEFC.



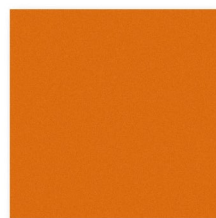
Negre



Groc



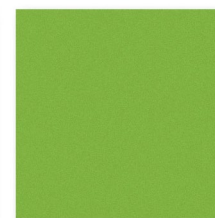
Vermell



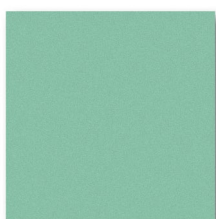
Taronja



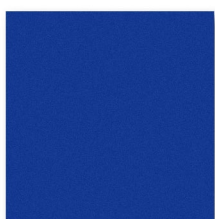
Gris



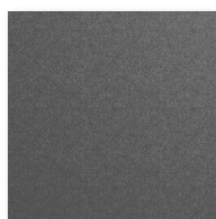
Verd



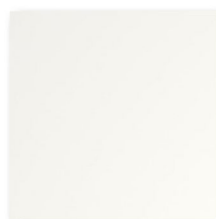
Verd Turquesa



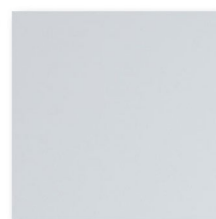
Blau



Grafit



Blanc



Gris



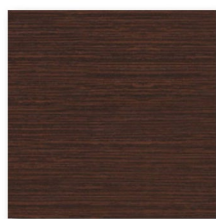
Faig



Roure



Peral



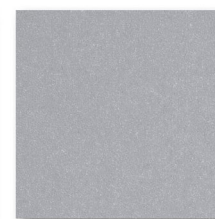
Wengue



Acàcia Clara



Acàcia Fosca



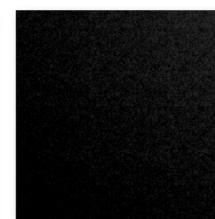
Plata



Castany



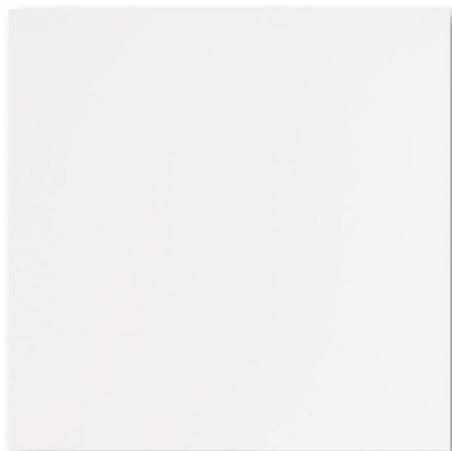
Castany Fosc



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

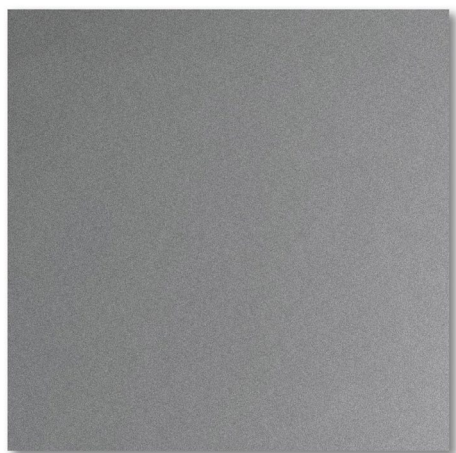
## ESPECIFICACIONS

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

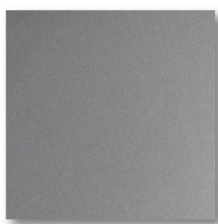


Plata (RAL 9006)

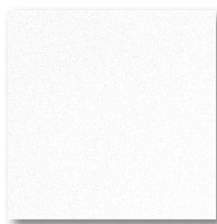
### ESPECIFICACIONS

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.



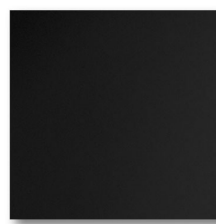
Plata  
(RAL 9006)



Blanc  
(RAL 9016)



Grafit Metal·litzat  
(RAL 7022)

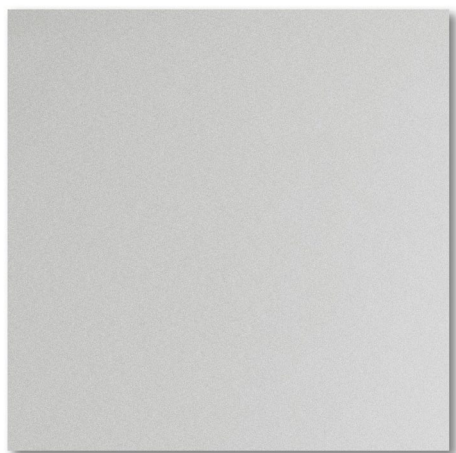


Negre  
(RAL 9005)



Cromat  
Alumini Polit





Gris (RAL 7035)

## ESPECIFICACIONS

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

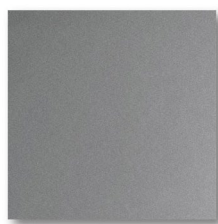
El procés de pintura es realitza sense emissions de COVs i gasos contaminants perquè utilitza un tractament basat en zirconi, un element que no presenta perill per al Medi Ambient. En canvi, els túnels de pintura convencionals estan basats en fosfatació amorfa i el fosfat és un producte molt contaminant 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.



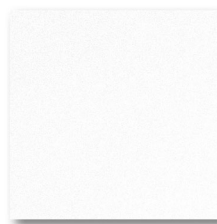
Gris  
(RAL 7035)



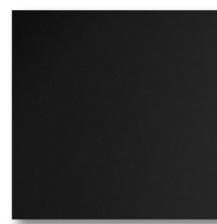
Grafit  
(RAL 7015)



Plata  
(RAL 9006)



Blanc  
(RAL 9016)



Negre  
(RAL 9005)

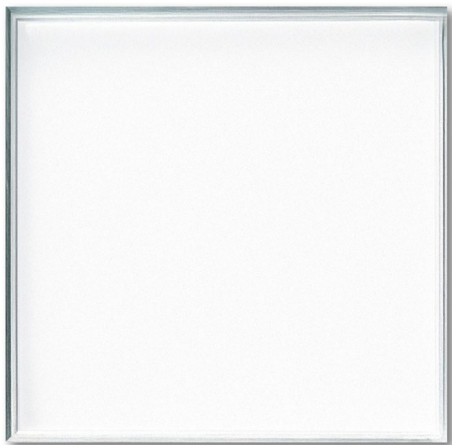
---

VIDRE  
METACRILAT



# VIDRE

---



Blanc

## ESPECIFICACIONS

---

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



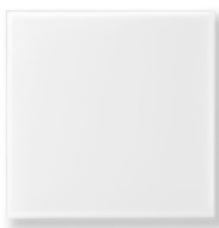
Translúcid



Transparent



Translúcid



Translúcid



Transparent

### ESPECIFICACIONS

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.



# METACRILAT

---



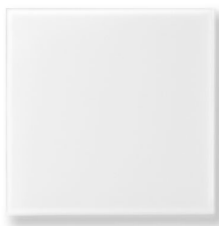
Translúcid

## 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

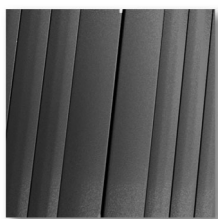


Acàcia Clara

## 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.



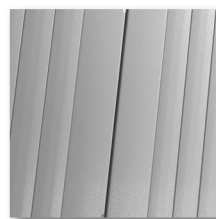
Grafit



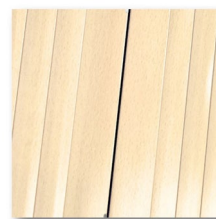
Gris



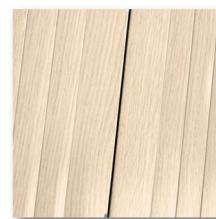
Blanc



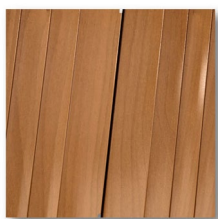
Plata



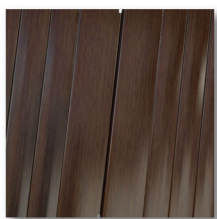
Faig



Roure



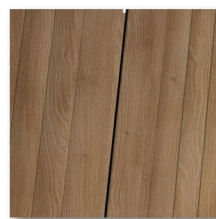
Peral



Wengue



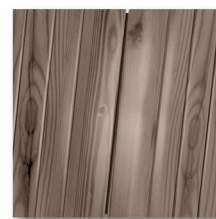
Acàcia Clara



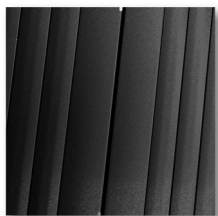
Acàcia Fosca



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.

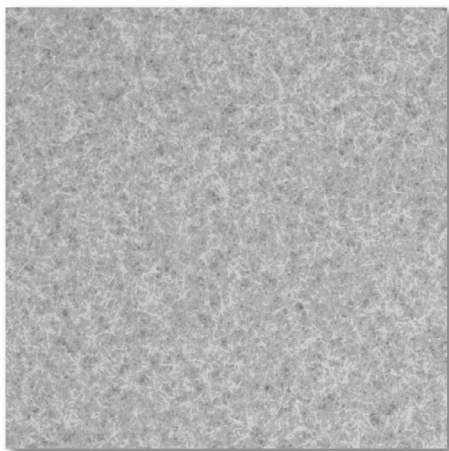


---

PET

# PET

---

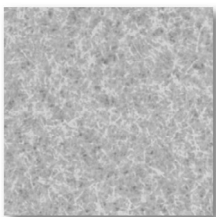


Gris Clar

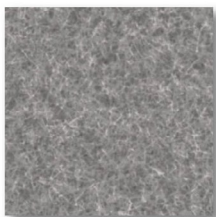
## ESPECIFICACIONS

---

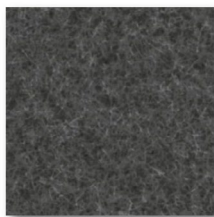
El Tereftalat de Polietilè (PET) és un panell especialment desenvolupat com a element acústic procedent de les ampolles de plàstic reciclades que es compon de 60% de PET reciclatge. El seu pes és lleuger, no contine productes volàtils, no és afectat per la humitat i compleix les funcions d'absorbir,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



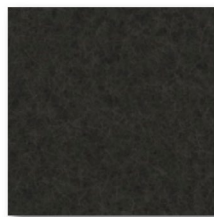
Gris Clar



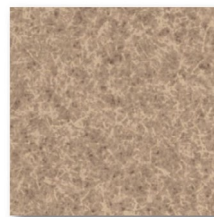
Gris Fosc



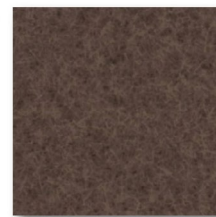
Grafit



Negre



Beige



Marró