



## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### MATE

FABRICANT VIDRIERA DEL CARDONER, S.A.

- DESCRIPCIÓ  
Vidre float translúcid amb aspecte satinat obtingut mitjançant un procés químic.
- UTILIZACIONES  
Separaciones, mamparas, revestimientos, barandillas, fachadas, mobiliario, lucernarios, etc.

## CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES

### CARACTERÍSTIQUES DEL VIDRE

- TIPUS DE VIDRE  
Base vidre float segons Norma UNE-EN 572-2 i certificació CE.
- MIDES  
3210x2000mm. | 3210x2250mm. | 3210x2400mm. 3210x2550mm.
- GRUIXOS  
3, 4, 5, 6, 8, 10 y 12 mm.
- COLOR  
El vidre base és float incolor. Sobre comanda es podran fabricar sobre diferents vidres float de color.

### CONDICIONS DE FABRICACIÓ

- TRACTAMENTS  
Vidre pla tractat superficialment amb una composició àcida per obtenir un fi acabat d'aspecte translúcid-satinat. Sense modificar les seves característiques mecàniques.
- TRACTAMENTS DE SEGURETAT PERMESOS  
Permet ser templat segons els estàndards que marca la norma EN 12150 de vidre templat.  
  
Es pot laminar per la cara no tractada segons els estàndards que marca la norma EN 12543 de vidre laminat.
- TOLERÀNCIA DE CONTORN  
15 mm màxim en tot el perímetre com a conseqüència del procés de fabricació.

- CARACTERÍSTIQUES LLUMINOSES I ENERGÈTIQUES  
Depenent del color, el gruix del vidre i la col·locació de la cara tractada, posició 1 o 2.

Proves del nostre laboratori segons la norma UNE-EN 410-1998, la determinen els següents resultats:

Vidre Matejat   4mm	S. Matejada	S. No matejada
Transmissió lluminosa Tv	91.28%	5.6%
Reflexió lluminosa pv	7.6%	7.9%
Transmissió ultravioleta Tuv 6	4.9%	59.8%
Transmissió directa energia solar Te	84.47%	9.5%
Reflexió directa energia solar pe	7.2%	7.1%
Factor solar g	0.860%	0.81%

## RECOMENACIONS

### EMMAGATZEMATGE

Emmagatzemar el producte en un lloc sec. Si s'observa humitat o condensació separar les fulles i assecar-les immediatament.

### MANUFACTURA

Tallar per la cara no tractada i manufacturar normal, amb líquids de refrigeració de PH neutre i posteriorment rentar i assecar immediatament.

### RENTAT

Amb detergents de PH neutre i posteriorment assecar immediatament.

### ENSILICONAT

Únicament utilitzar silicones de pH neutre (no àcides).

## RESPONSABILITAT

Vidriera del Cardoner, S.A. no es responsabilitza d'un altre valor que el producte subministrat, i a substituir per una altre, aquella fulla sencera que sigui objecte de reclamació.

