

Terres & Escales

Moon glass

Mos

Pill

Dot

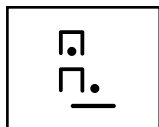
—
Terres /
escales, rampes,
passarel·les, piscines,
sostres transitables,
zones de pas ...



VIDRIERA DEL
CARDONER S.A.

Si busca un producte sòlid, durador i altament resistent al pas del temps, tenim la millor solució.

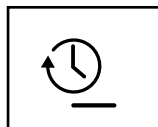
Combina les qualitats estètiques úniques del vidre gravat químicament oferint una àmplia gamma de textures amb diversos dissenys, presentant diferents combinacions de gravat, relleu i rugositat, sent altament resistent al pas del temps a diferència del desgast que pateixen altres materials aplicats superficialment en els vidres antilliscants. Proporciona la màxima adherència i seguretat ja sigui en superfícies seques o humides.



Ús interior i exterior



certificacions



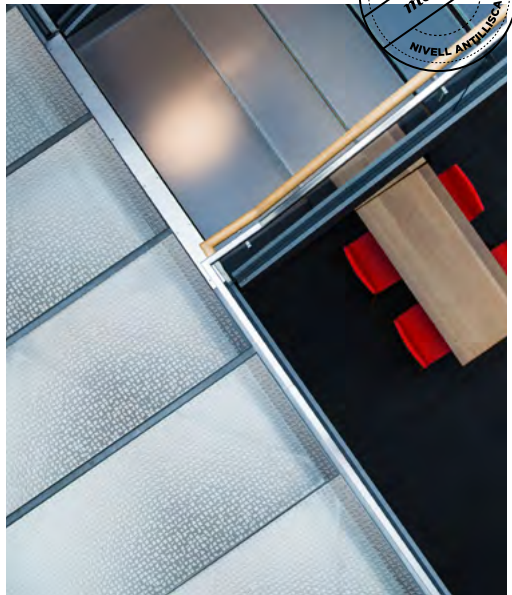
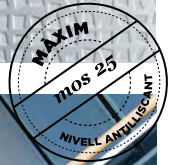
estudis de durabilitat

Tots els models Madras Antilliscant disposen de certificacions, complint amb la normativa d'aplicació d'acord amb els estàndards internacionals.

APLICACIONS D'ÚS	CLASSE
 zones interiors seques	
· pendent menor que el 6%	1
· pendent igual o major que el 6% i escales	2
 zones interiors humides com ara; entrades a edificis des de l'espai exterior ⁽¹⁾, terrasses cobertes, vestuaris, dutxes, banys, lavabos, cuines ...	
· pendent menor que el 6%	2
· pendent igual o major que el 6% i escales	3
 zones exteriors. piscines ⁽²⁾	3

(1) excepte quan es tracti d'accessos directes a zones d'ús restringit.

(2) zones previstes per a usuaris descalços i en el fons de les piscines, en les zones en què la profunditat no excedeixi de 1,5 m.

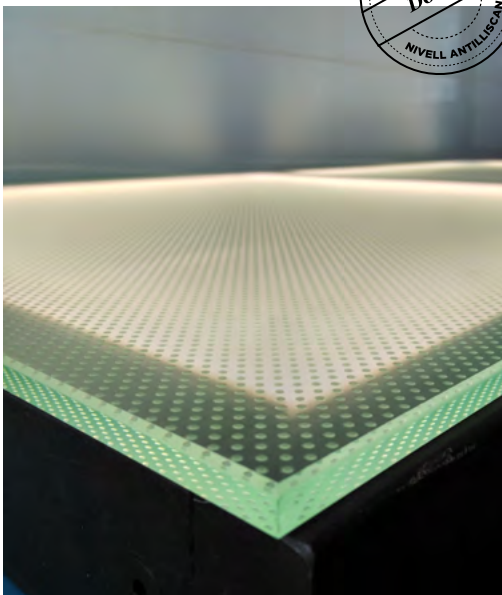


Moon glass

	UNE-ENV 12633	ANSI A137.1	ASTM C1028
Moon glass T	CLASSE 3	≥ 0.6	

Mos

	UNE-ENV 12633	ANSI A137.1	ASTM C1028
Mos * transparent	CLASSE 1	≥ 0.1	sec ≥ 0.9 humit ≥ 0.5
Mos 18 * matejat	CLASSE 2	≥ 0.6	sec ≥ 0.8 humit ≥ 0.6
Mos 25 * matejat	CLASSE 3	≥ 0.6	



Pill

	UNE-ENV 12633	ANSI A137.1	ASTM C1028
Pill * transparent	CLASSE 1	≥ 0.1	sec ≥ 0.9 humit ≥ 0.3
Pill 18 * matejat	CLASSE 2	≥ 0.5	sec ≥ 0.8 humit ≥ 0.6

Dot

	UNE-ENV 12633	ANSI A137.1	ASTM C1028
Dot * transparent	CLASSE 1	≥ 0.1	sec ≥ 0.9 humit ≥ 0.4
Dot 18 * matejat	CLASSE 2	≥ 0.5	sec ≥ 0.8 humit ≥ 0.6
Dot 25 * matejat	CLASSE 3	≥ 0.8	

Moon glass T / escala 1:1
vidre matejat gravat



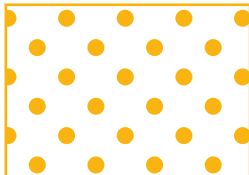
Mos / escala 1:1
vidre matejat gravat
vidre transparent gravat



Pill / escala 1:1
vidre matejat gravat
vidre transparent gravat



Dot / escala 1:1
vidre matejat gravat
vidre transparent gravat



CARACTERÍSTIQUES

| base producte

float incolor
float extra clar

| mides

3.210 x 2.250 mm

| gruixos

6 | 8 | 10 | 12 mm

TRACTAMENTS PERMESOS

| laminat i trempat

* El procés de trempat pot modificar les característiques físiques del producte, reduint l'índex d'antilliscament.

CERTIFICACIONS

| resistència al lliscament (pèndol)

UNE - ENV 12633

| coeficient de fricció dinàmic

ANSI A137.1

| coeficient de fricció estàtic

ASTM C1028

* Els assaigs s'han realitzat sobre el producte fabricat de Vidriera del Cardoner sense aplicar cap transformació. Qualsevol transformació sobre el producte pot alterar les seves altes qualitats i prestacions. Vidriera del Cardoner no es responsabilitzarà per això.

www.vidrieradelcardoner.com

polígon industrial Pla dels Vinyats, 1
ctra. Manresa-Basella, Km. 4
08250 Sant Joan de Vilatorrada
Barcelona

—
T 93 876 79 00

**MAGATZEM DISTRIBUÏDOR EN
ZONA CENTRE**

·
polígon industrial Well's
carrer Atenas, 19
28970 Humanes de Madrid
Madrid

—
T 91 163 92 95
M 639 52 41 80



**VIDRIERA DEL
CARDONER S.A.®**