

MENSA

WOOD



NON-SLIP -
CLASSE 1

FORMATS.FORMATI.FORMATOS

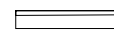


45X90
44,63x89,46 cm - 17.57"x35.22"




22,5X90
22,21x89,46 cm - 8.75"x35.22"

SPECIAL PIECES.PEZZI SPECIALI.PIEZAS ESPECIALES



7,5X45
7,3x44,63 cm - 2.87"x17.57"

THICKNESS.SPESSORE.ESPESORES

 1,11 cm /0.44" approx.

COLOURS COLORI COLORES

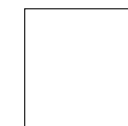


Savanna



Graphite

FINISHES FINITURI ACABADOS



Natural



Non-slip

MENSA

MENSA SAVANNA / GRAPHITE

non-slip **CLASE 3** UNE - ENV 12633 natural **CLASE 1** UNE - ENV 12633

BASE TILES.BASE.BASES



Mensa savanna
44,63x89,46 cm - 17.57"x35.22"
G-6330



Mensa graphite
44,63x89,46 cm - 17.57"x35.22"
G-6330



Mensa savanna
22,21x89,46 cm - 8.75"x35.22"
G-6392



Mensa graphite / non-slip
22,21x89,46 cm - 8.75"x35.22"
G-6392 / 6416

SPECIAL PIECES.PEZZI SPECIALI. PIEZAS ESPECIALES



Mensa savanna rodapié 45
7,3x44,63 cm - 2.87"x17.57"
G-5087



Mensa graphite rodapié 45
7,3x44,63 cm - 2.87"x17.57"
G-5087

STEPS.GRADINI.PELDAÑOS

SIMPLE	natural	natural	
		pedaño simple-90	pedaño áng. 90
SIMPLE	natural	pedaño simple-90	pedaño áng. 90
		45x90 cm	45x90 cm
GRADONE	natural	pedaño grad-90	pedaño grad. áng.
		45x90 cm	45x90 cm



MENSA

Mensa savanna 22,21x89,46 cm
PHARMACY Barcelona (SPAIN)

** For projects check technical information with our commercial network.
** Per i progetti ottenere informazioni tecniche attraverso la nostra rete commerciale.
** Para proyectos obtenga información técnica a través de nuestra red comercial.

TECHNICAL CHARACTERISTICS. CARATTERISTICHE TECNICHE. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MEASUREMENTS AND SURFACES APPEARANCE DIMENSIONI E ASPETTO SUPERFICIALE MEDIDAS Y ASPECTO SUPERFICIAL	STANDARD TEST METHOD METODO DELLA NORMA METODO DE ENSAYO	STANDARD PRESCRIBED VALUES VALORE PRESCRITTO VALORES STANDARD NORMA	MENSA collection*
Length and width. <i>Lunghezza e larghezza.</i> Longitud y anchura. Länge und Breite	ISO 10545-2	± 0,6% max.	± 0,2%
Orthogonality. <i>Ortogonalità.</i> Ortogonalidad. Rechtwinkligkeit	ISO 10545-2	± 0,5% max.	± 0,2%
Straightness of sides. <i>Rettilineità dei lati.</i> Rectitud de lados. Kantengeradigkeit	ISO 10545-2	± 0,5% max.	± 0,2%
Surfaces flatness. <i>Planarità.</i> Planitud. Ebenflächigkeit	ISO 10545-2	± 0,5% max.	± 0,2%

PHYSICAL PROPERTIES PROPIETÀ FISICHE PROPIEDADES FÍSICA			
Water absorption. <i>Absorbimento d'acqua.</i> Absorción de agua. Wasseraufnahme	ISO 10545-3	≤ 0,5%	0,1%
Breaking strength, in N. <i>Carico di rottura, en N.</i> Carga de rotura, en N. Bruchlast, in N	ISO 10545-4	≥ 1300 N	2400 N
Modulus of rupture. <i>Resistenza alla flessione.</i> Resistencia a la flexión. Biegefestigkeit	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	52 N/mm ²
Resistance to deep abrasion. <i>Resistenza all'abrasione profonda.</i> Resistencia a la abrasión profunda. Tiefverschleissbeständigkeit	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	112 mm ³
Resistance to thermal shock. <i>Resistenza agli sbalzi termici.</i> Resistencia al choque térmico. Temperaturwechselfähigkeit	ISO 10545-9	No surface defects should be visible <i>Non deve presentare difetti visibili</i> No debe presentar defectos superficiales visibles	Resistant. Resistente. Resistente
Frost resistance. <i>Resistenza al gelo.</i> Resistencia a la helada. Frostbeständigkeit	ISO 10545-12	No surface defects or cracks should be visible <i>Non deve presentare difetti visibili</i> No debe presentar defectos ni grietas superficiales visibles	Frost Resistant <i>Antighaccio</i> Resistente a la Helada
Coefficient of friction. <i>Resistenza allo scivolamento.</i> Coeficiente de fricción. Rutschfestigkeit	UNE-ENV 12633	-	Clase I ** / Clase 3 ** / *** (natural / non-slip)
Colour resistance to light. <i>Resistenza dei colori alla luce.</i> Resistencia del color a la luz. Lichtbeständigkeit der Farben	DIN 51094	There should be no colour variations <i>Non deve presentare difetti visibili</i> No debe presentar variaciones de color	No alterations to colour and shine <i>Non presenta alterazioni di colori e lucentezza</i> No presenta variaciones de color y brillo

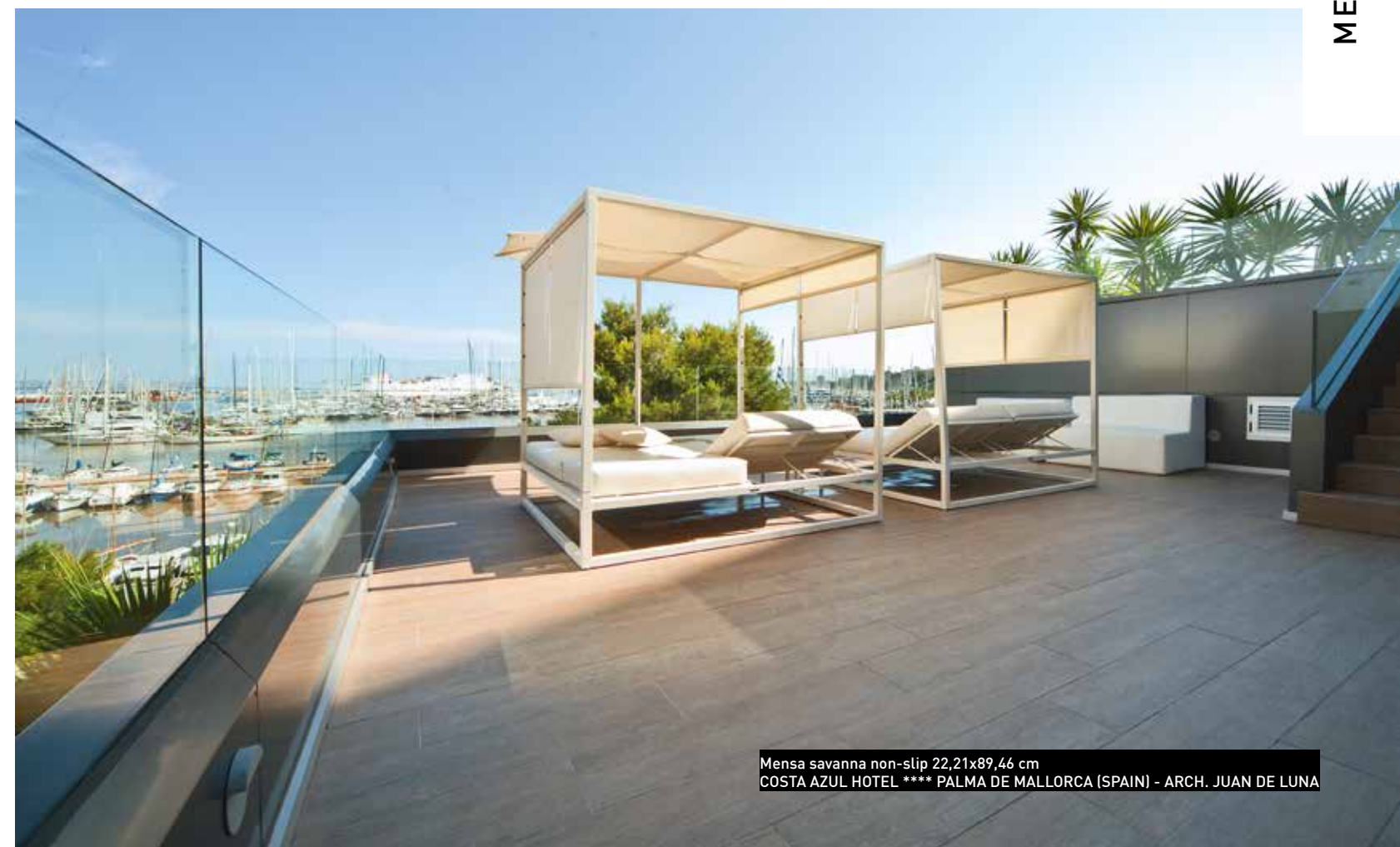
CHEMICAL PROPERTIES PROPIETÀ CHIMICHE PROPIEDADES QUÍMICAS			
Chemical resistance. <i>Resistenza agli agenti chimici.</i> Resistencia química. Chemikalienbeständigkeit	ISO 10545-13	Resistance to household cleaning products and swimming pools salts. <i>Resistenza a prodotti domestici e sales per piscine</i>	Min. UB
Resistance to staining. <i>Resistenza alle macchie.</i> Resistencia a las manchas. Fleckenbeständigkeit	ISO 10545-14	Declared Value Valor Declarado	5

*The Land values are the average of different production consignments. For further detail information, please check with our commercial network.
I valori dichiarati sono ottenuti da una media di prove effettuate su diverse produzioni. Per avere informazioni dettagliate consultare la rete commerciale.
Los valores declarados son el promedio obtenido a través de ensayos de diferentes producciones. Para la obtención de una información detallada consultar a la red comercial.

** Class 1 - Tested in natural finish. Test realized in internal laboratory. *Provare realizzato in laboratorio interno. Ensayo realizado en laboratorio interno.*

** Class 3 - Tested in non slip finish. Test realized in internal laboratory. *Provare realizzato in laboratorio interno. Ensayo realizado en laboratorio interno.*

*** Dry Test, according to document DA DB-SUA/3 (Código Técnico de la Edificación) M° de Fomento. Average test result value, on May 2012.
Ensayo realizado, según documento DA DB-SUA/3 (Código Técnico de la edificación) M° de Fomento, valor medio a fecha Mayo 2012.



Mensa savanna non-slip 22,21x89,46 cm
COSTA AZUL HOTEL **** PALMA DE MALLORCA (SPAIN) - ARCH. JUAN DE LUNA

MENSA