



pannelli per porte blindate

security door panels

STANDARD

pannelli per interno

interior panels



↗ esposizione protetta

lisci / magic wood

183

abs / laminati / melaminici

abs	202
laminati	208
melaminici	216
Printwood	226

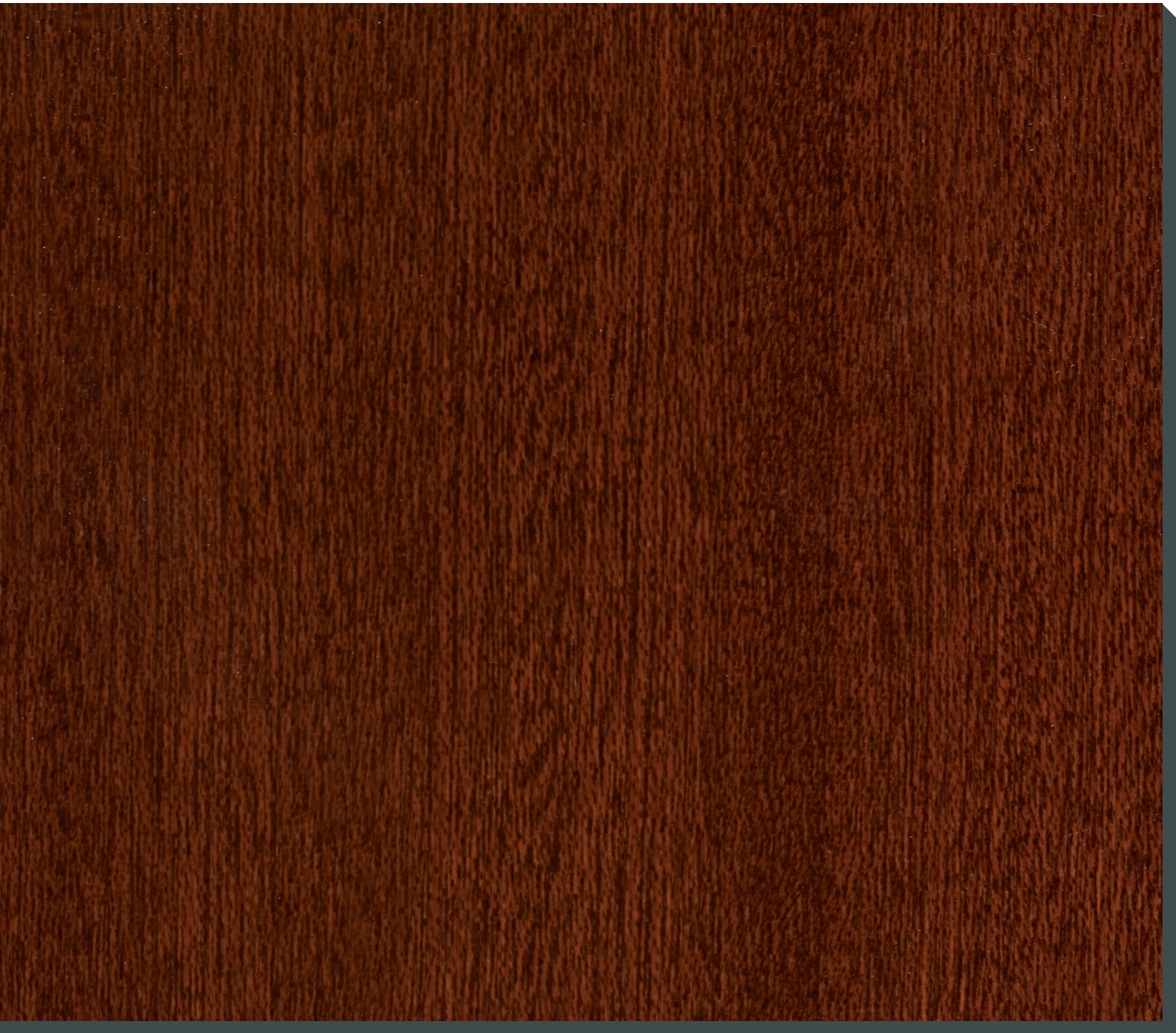
protected exposure

smooth panels / magic wood

183

abs / laminated / melaminic

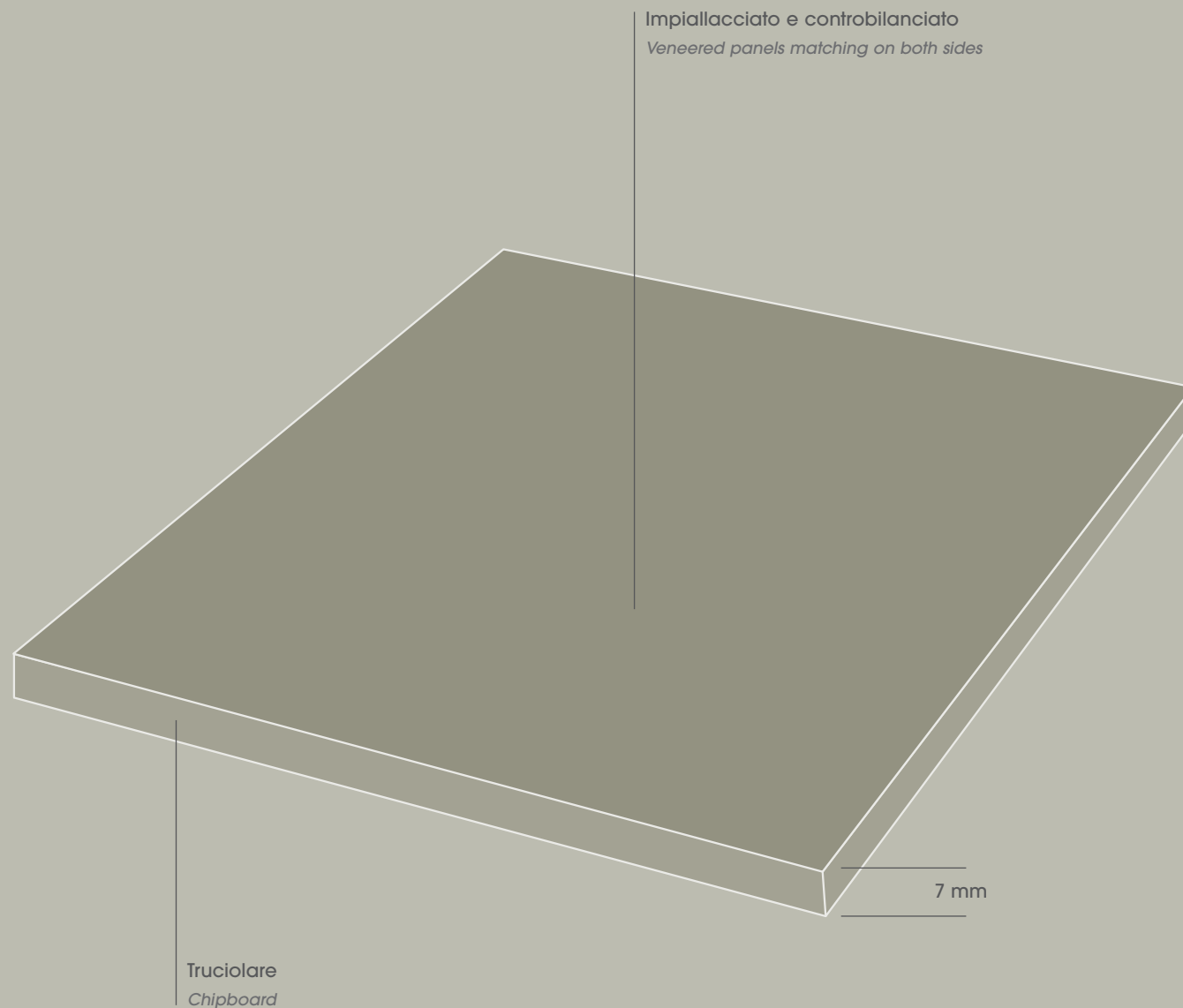
abs	202
laminated veneered	208
melaminic	216
Printwood	226



nel dettaglio: Lisci 7 mm - Mogano medio
in detail: smooth 7 mm panel - Medium mahogany

lisci _7 mm

smooth panels _7 mm



Pannelli in truciolare impialacciato e controbilanciato liscio disponibili in una vasta gamma di essenze, anche in versione grezza.

caratteristiche strutturali

Pannello in truciolare impialacciato e controbilanciato.
I rivestimenti lisci per interni non sono finestrabili.

verniciatura

Essenza: è preventivamente sottoposto a tinteggiatura di uniformazione, è finito con vernice poliuretanica trasparente satinata.

Laccate: il pannello è laccato con vernice poliuretanica satinata.

pulizia

Pulizia del rivestimento da polvere o altre impurità usando esclusivamente acqua tiepida ed eventualmente sapone neutro.

Smooth veneered chipboard panels matching on both sides, available in a wide range of wood type, also in the unfinished version.

structural features

Veneered and counterbalanced chipboard panel.
The smooth panelling for interiors cannot be glazed.

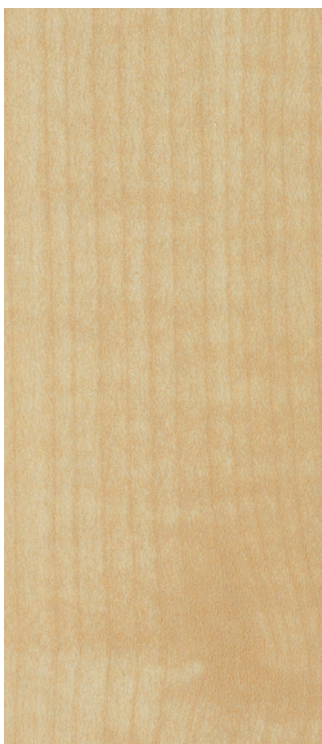
painting

If in wood: the panel previously undergoes an evening painting treatment and is finished with clear satin polyurethane varnish.

If lacquered: the panel is lacquered with satin polyurethane varnish.

cleaning

Clean the panelling from dust or other impurities using only luke-warm water and, if necessary, neutral soap.



CODICE 260 E

Acero naturale
Natural maple



CODICE 03P E

Castagno grezzo
Untreated chestnut



CODICE 03R E

Douglas grezzo
Untreated douglas



CODICE 03L E

Ciliegio grezzo
Untreated cherry



CODICE 195 E

Ciliegio tinto
Stained cherry



CODICE 267 E

Ciliegio tinto standard
Stained cherry

lisci _7 mm
smooth panels _7 mm



CODICE 146 E
Douglas naturale
Natural douglas



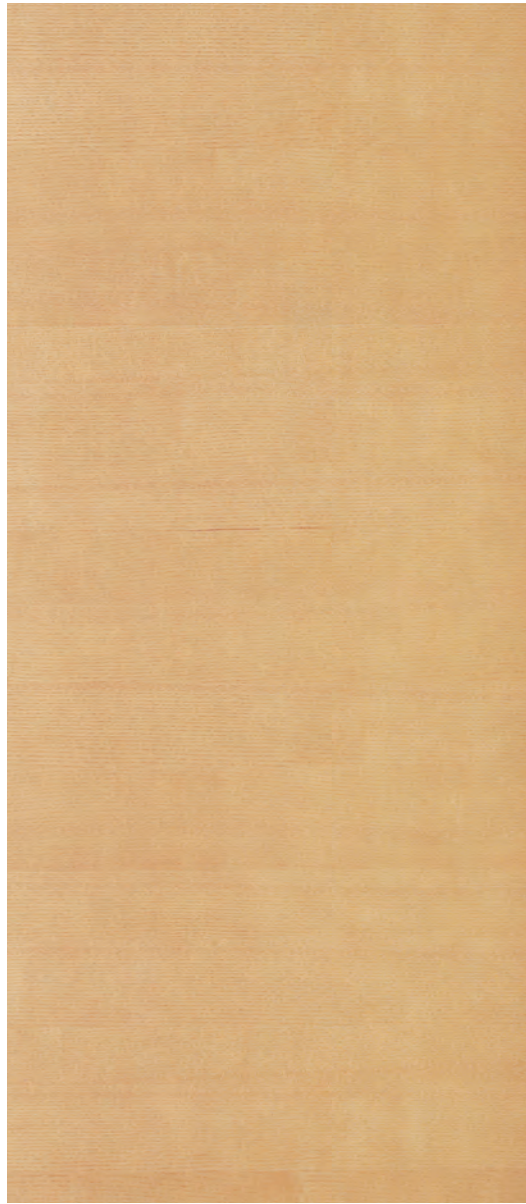
CODICE 147 E
Douglas tinto
Stained douglas



CODICE 02U E
Faggio crudo
Crude beech

**CODICE 268 E**

Faggio naturale
Natural beech

**CODICE 269 E**

Frassino naturale
Natural ash

**CODICE 03H E**

Iroko grezzo
Untreated iroko

lisci _7 mm

smooth panels _7 mm



CODICE 204 E

Mogano naturale
Natural mahogany



CODICE 205 E

Mogano naturale lucido
Polished natural mahogany



CODICE 01L E

Mogano naturale scuro
Dark natural mahogany



CODICE 004 E

Mogano tinto
Stained mahogany



CODICE 527 E

Mogano medio
Medium mahogany



CODICE 389 E

Mogano tinto lucido
Polished stained mahogany



CODICE 02B E

Noce biondo
Blond walnut



CODICE 029 E

Noce nazionale medio scuro
Medium dark Italian walnut



CODICE 03N E
Noce nazionale grezzo
Untreated Italian walnut



CODICE 02H E
Noce satiné tinto
Stained satin walnut



CODICE 367 E
Rovere biondo con venature orizzontali
Blond oak with horizontal grain



CODICE 027 E
Rovere medio
Medium oak



CODICE 145 E
Pino tinto
Stained pine



CODICE 144 E
Pino naturale
Natural pine



CODICE 03M E
Pino grezzo
Untreated pine



CODICE 388 E
Rovere tinto scuro
Dark colour stained oak

lisci _7 mm
smooth panels _7 mm



CODICE 046 E

Rovere chiaro
Light oak



CODICE 063 E

Rovere sbiancato venature verticali
Bleached oak with vertical grain



CODICE 313 E

Rovere tinto scuro con venature orizzontali
Dark colour stained oak with horizontal grain



CODICE 060 E

Rovere tinto wengé venature orizzontali
Wengé stained oak with horizontal grain



CODICE 03Q E

Rovere grezzo
Untreated oak



CODICE 01F E

Tanganica biondo
Blond tanganika



CODICE 062 E

Rovere sbiancato venature orizzontali
Bleached oak with horizontal grain



CODICE 312 E

Rovere grezzo con venature orizzontali
Untreated oak with horizontal grain



CODICE 191 E

Tanganica medio biondo
Medium blond tanganika



CODICE 190 E

Tanganica medio invecchiato
Medium aged tanganika

new

artisanal&design



Dierre aumenta la possibilità
di personalizzazione dei pannelli:

- compensato marino 78 7mm
- lisci 7 mm per interni

Con l'EXTRA "artisanal&design" è possibile
abbinare delle fasce scegliendo tra una gamma
di finiture per realizzare un pannello unico.

*Dierre increases the customisation
possibilities of the panels:*

- 78 7 mm marine plywood
- flush 7 mm for interiors

With the EXTRA "artisanal&design" it is possible
to combine bands by choosing from a range
of finishes to create a unique panel.

DETTAGLI / DETAILS P. 266-267

lisci _7 mm
smooth panels _7 mm



CODICE 049 E

Tanganika biondo con venature orizzontali
Blond tanganika with horizontal grain



CODICE 048 E

Tanganika naturale con venature orizzontali
Natural tanganika with horizontal grain



CODICE 01H E

Tanganica medio chiaro
Medium light tanganika



CODICE 01C E
Tanganica medio scuro (ex tinto)
Medium dark tanganika (formerly stained)



CODICE 002 E
Tanganica naturale
Natural tanganika



CODICE 152 E
Tanganica tinto medio
Medium tanganika

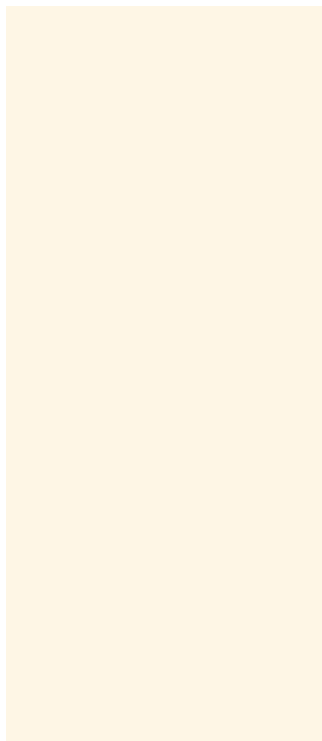


CODICE 001 E
Tanganica tinto standard
Standard stained tanganika

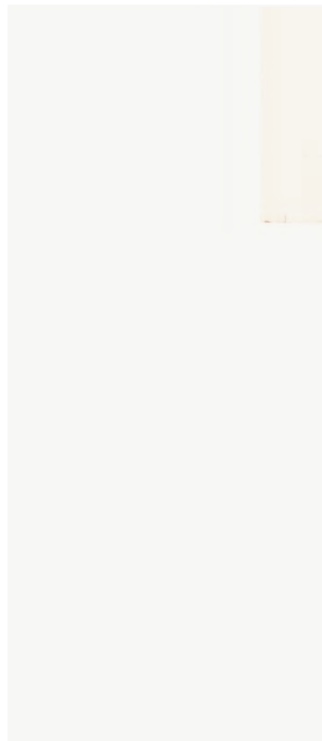


CODICE 02A E
Tanganica tinto speciale scuro
Dark special stained tanganika

lisci _7 mm
smooth panels _7 mm



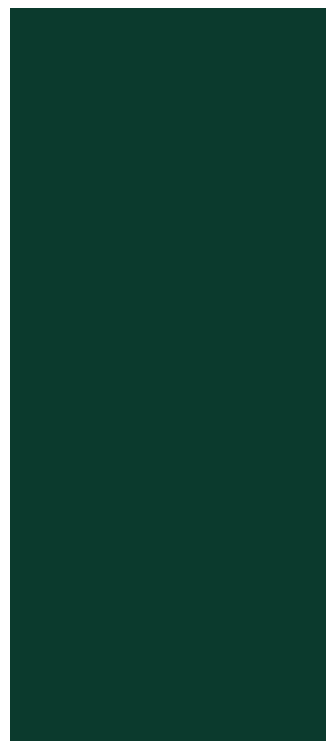
CODICE 03D E
Laccato avorio
Lacquered ivory



CODICE 129 E
Laccato bianco RAL 9010
Lacquered RAL 9010



CODICE 291 E
Laccato nero
Lacquered black



CODICE 115 E
Laccato verde
Lacquered green



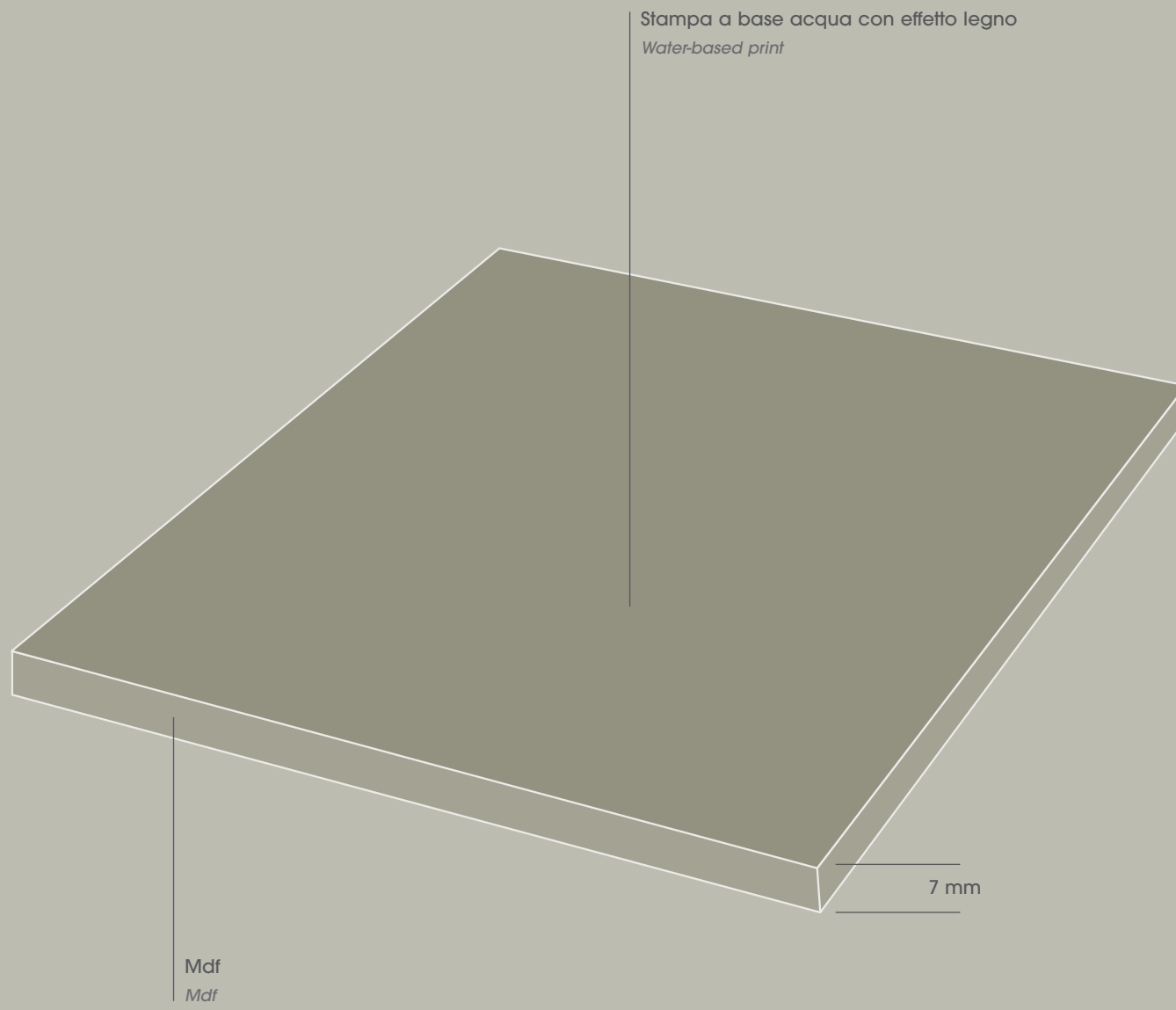
CODICE 292 E
Laccato rosso
Lacquered red



Laccato RAL a scelta
Choice of RAL

magic wood _7 mm

magic wood _7 mm



magic wood _7 mm

magic wood _7 mm

I Magic Wood sono realizzati mediante stampa a base acqua con effetto legno. Morbidezza e calore del legno unitamente a uniformità, resistenza e durata nel tempo.

caratteristiche strutturali

Il disegno è riprodotto su pannello a base MDF mediante rulli fotoincisi che eseguono un'applicazione di inchiostri mediante sincronizzazioni elettroniche.

verniciatura

La verniciatura a base acqua. Vengono utilizzate le stesse vernici dei pannelli in legno in modo da ottenere la stessa morbidezza e lo stesso calore.

pulizia

Pulizia del rivestimento da polvere o altre impurità usando esclusivamente acqua tiepida ed eventualmente sapone neutro.

The Magic Woods are water-based printed with wood effect. Smoothness and warmth of wood in conjunction with uniformity, strength and durability over time.

structural features

The pattern is reproduced on an MDF-based panel with photo-engraved rollers, which apply inks through electronical synchronization

painting

Water-based painting. The same varnishes are used as for the wood panels to ensure the same smoothness and warmth.

cleaning

Clean the panelling from dust or other impurities using only luke-warm water and, if necessary, neutral soap.



CODICE 499 S
Mogano medio
Medium mahogany



CODICE 498 S
Mogano naturale
Natural mahogany



CODICE 497 S
Mogano tinto
Stained mahogany



CODICE 496 S
Tanganika biondo
Blond tanganika



CODICE 494 S
Tanganika medio
Medium tanganika



CODICE 493 S
Tanganika medio chiaro
Medium light tanganika



CODICE 492 S
Tanganika medio invecchiato
Medium aged tanganika



CODICE 491 S
Tanganika medio scuro
Dark stained tanganika

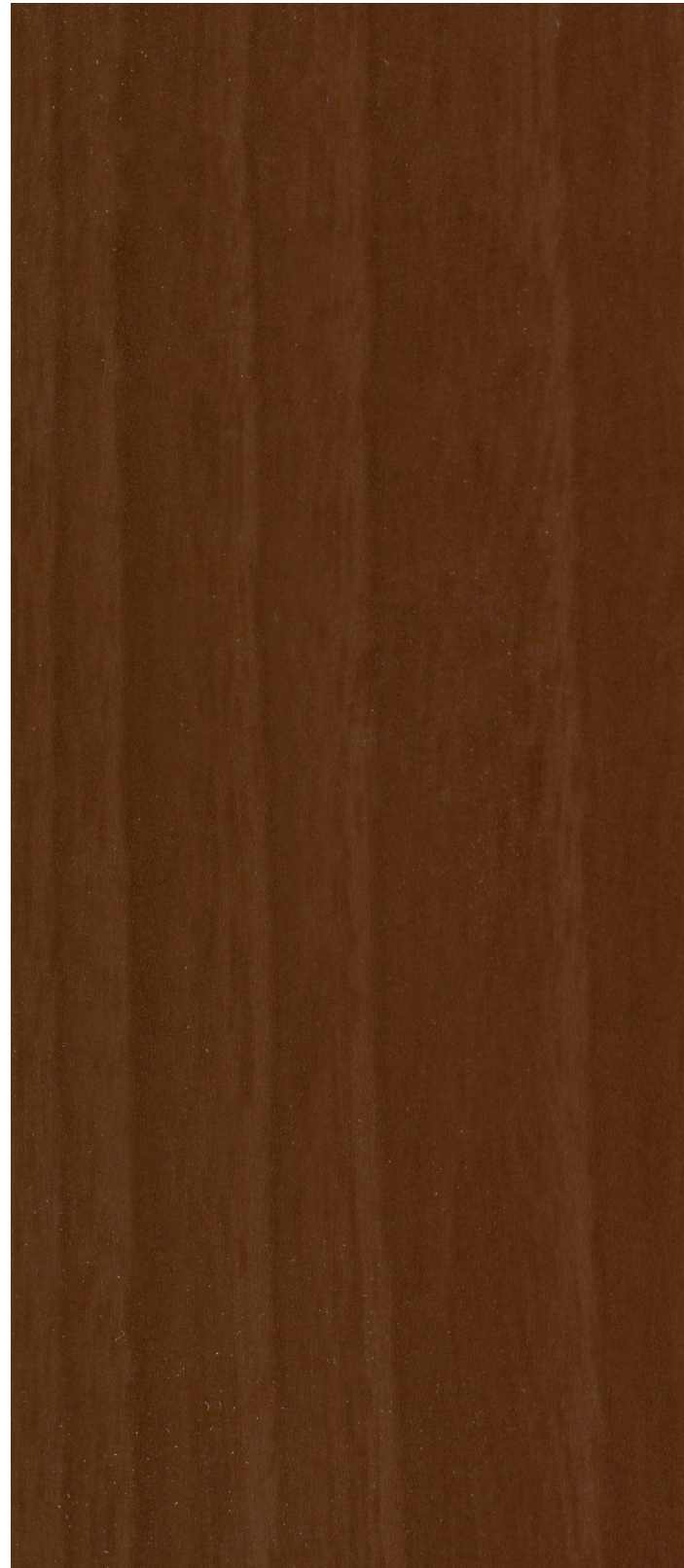
magic wood _7 mm

magic wood _7 mm



CODICE 495 S

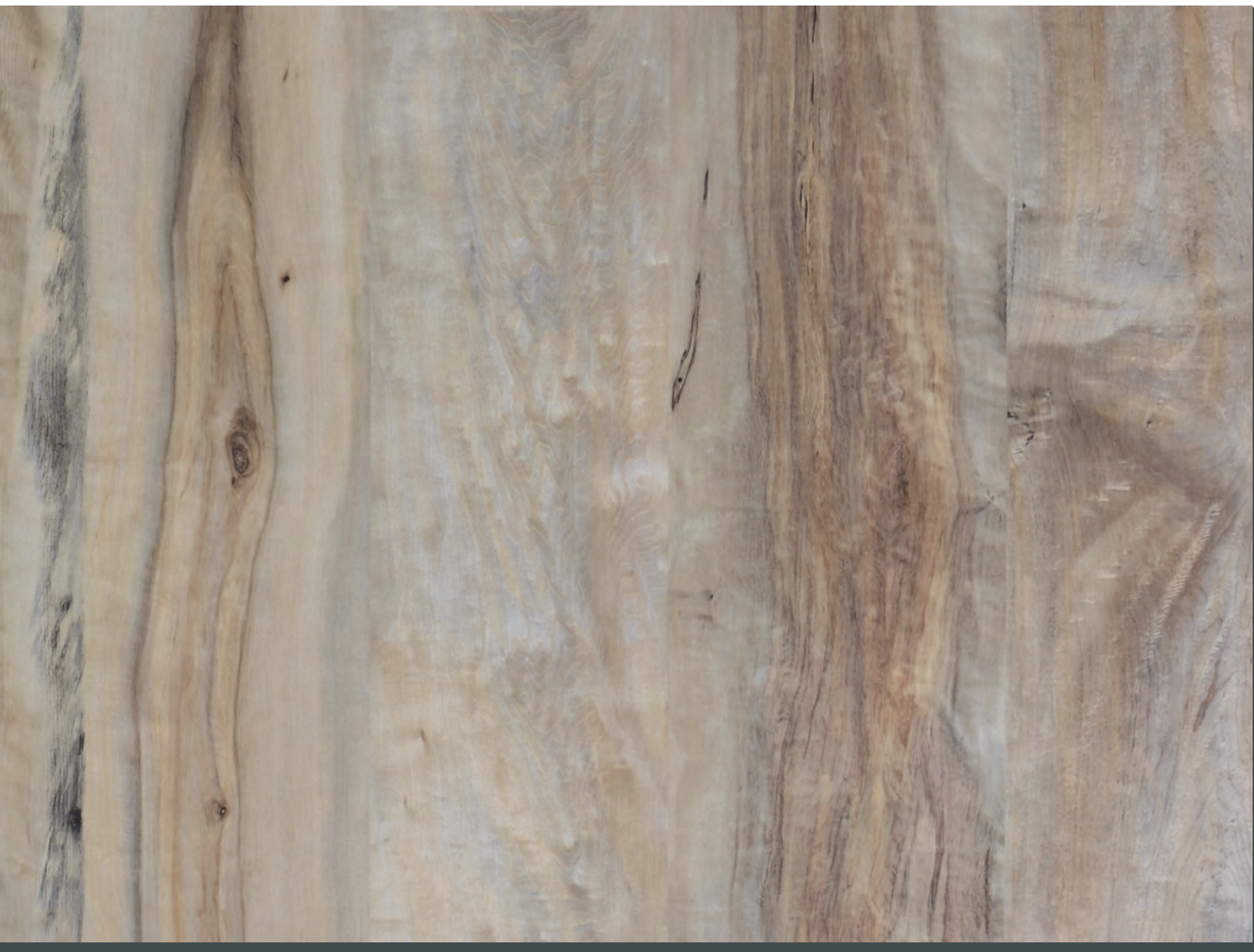
Tanganika naturale
Natural tanganika



CODICE 490 S

Tanganika tinto standard
Stained tanganika

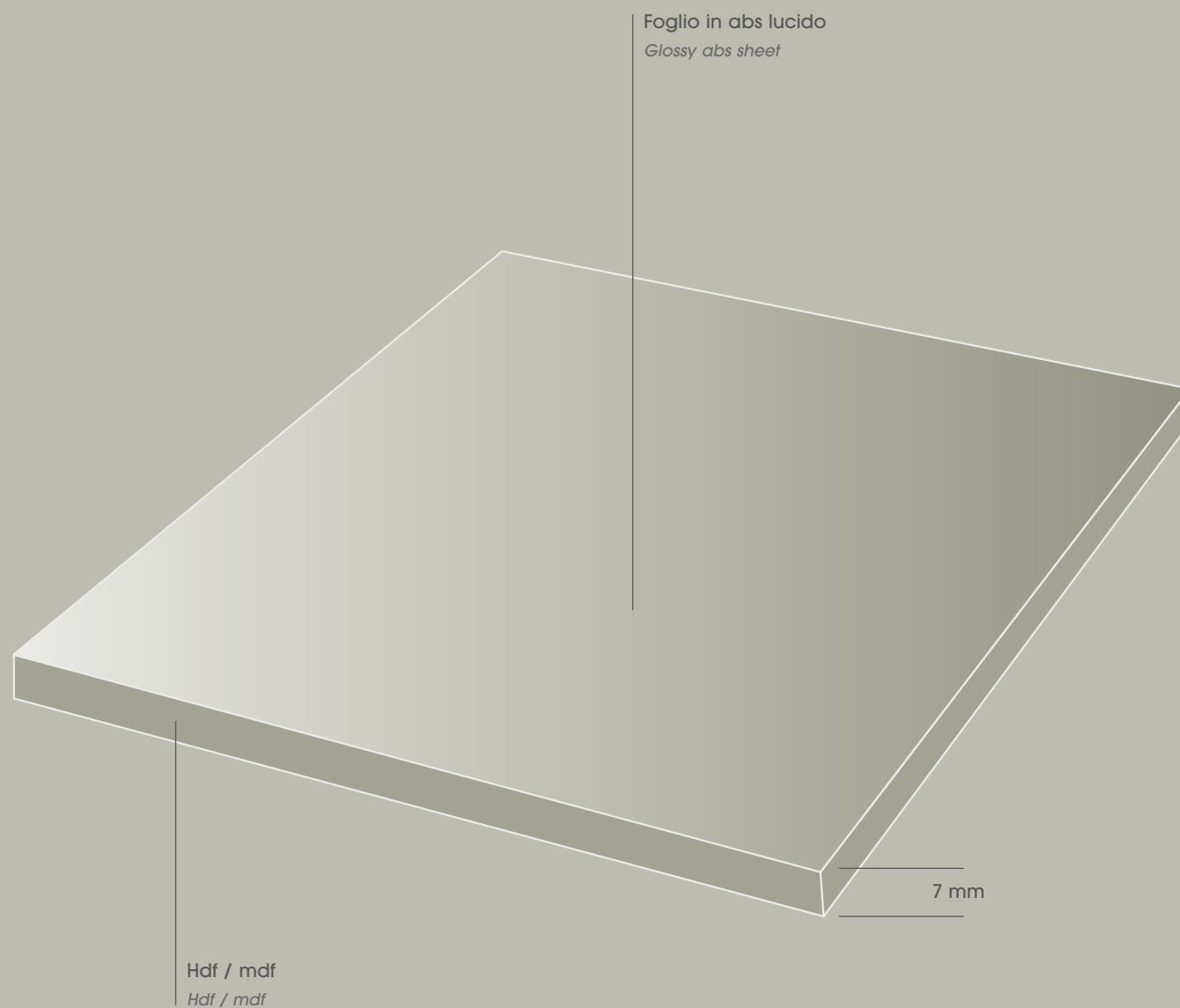




Fossil wood

abs _7 mm

abs _7 mm



abs _7 mm

abs _7 mm

Pannelli in HDF rivestiti con fogli in abs lucidi ed effetto legno a base di resine sintetiche di elevata resistenza.

Progettati per ambienti moderni, ideali per spazi coperti, sono disponibili in svariati colori.

caratteristiche strutturali

Struttura: pannello controbilanciato

Superficie: foglio in abs lucido

pulizia

Pulizia del rivestimento da polvere o altre impurità usando esclusivamente acqua tiepida ed eventualmente sapone neutro.

Panels designed for modern houses, smooth, abs, glossy effect. Ideal for covered-in spaces and available in several colours.

structural features

Structure: balanced panel

Surface: glossy abs sheet

cleaning

Clean the panelling from dust or other impurities using only luke-warm water and, if necessary, neutral soap.

**CODICE 175**

Cappuccino Plasma Tech
MAT 3111
Finitura opaca
Matt finish

**CODICE 180**

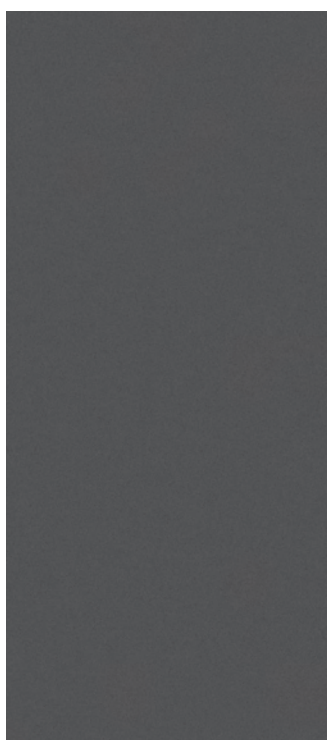
Silk grey Plasma Tech
MAT 3129
Finitura opaca
Matt finish

**CODICE 181**

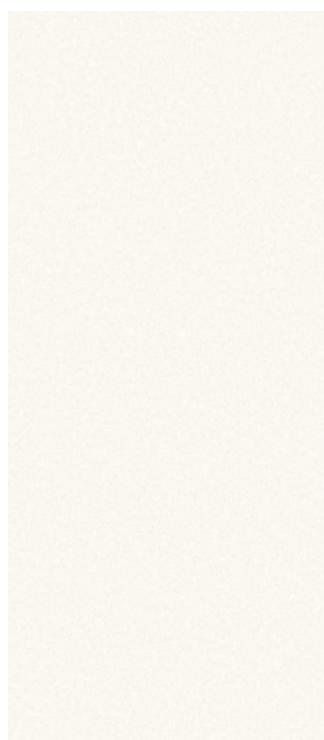
Stone grey Plasma Tech
MAT 3130A
Finitura opaca
Matt finish

**CODICE 182**

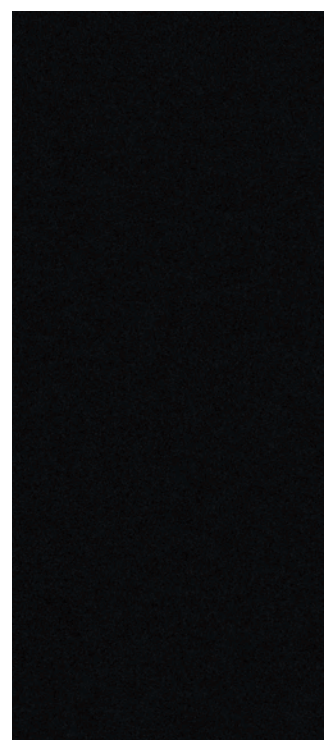
Loom (crema) Plasma Tech
MAT 3131A
Finitura opaca
Matt finish

**CODICE 176**

Sludge grey Plasma Tech
MAT 3132A
Finitura opaca
Matt finish

**CODICE 173**

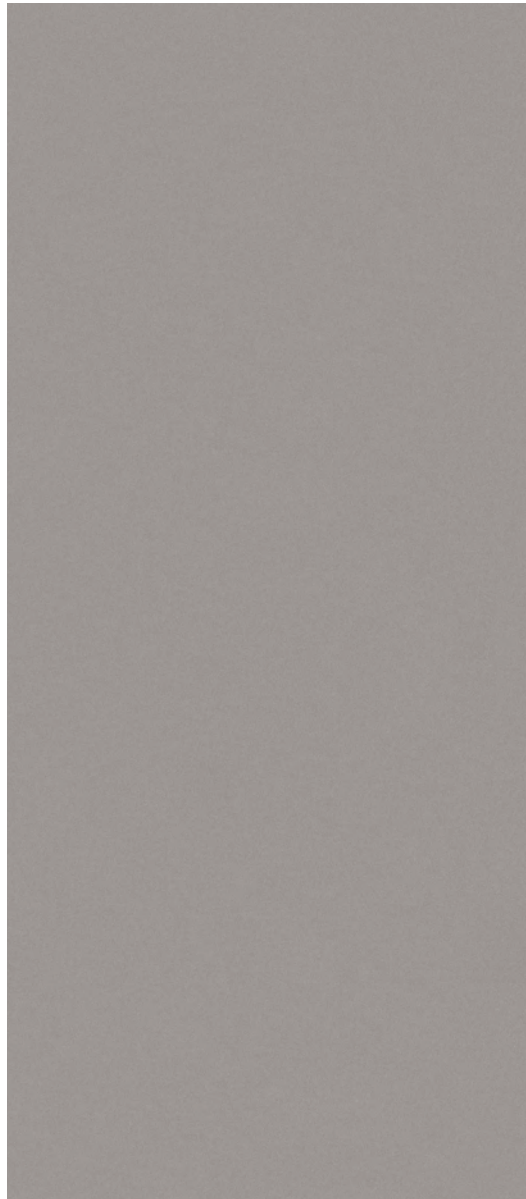
Pure white Plasma Tech
MAT 3101A
Finitura opaca
Matt finish

**CODICE 174**

Black Plasma Tech
MAT 3103A
Finitura opaca
Matt finish

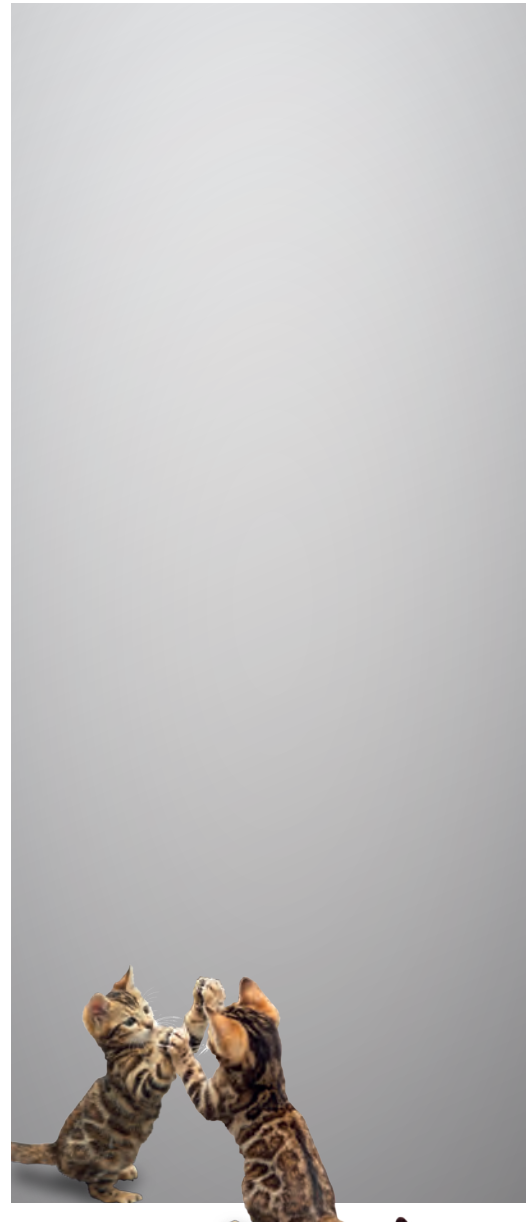
abs _7 mm

abs _7 mm



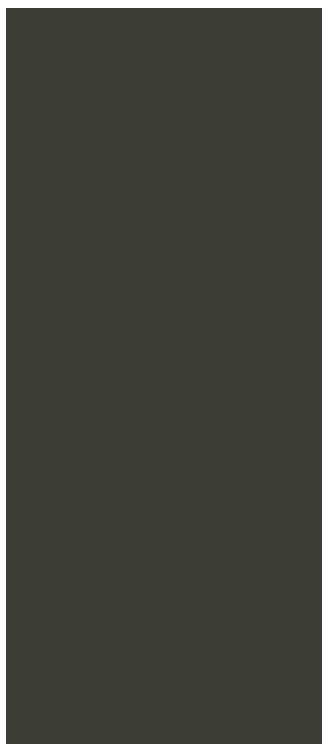
CODICE 179

Sand grey Plasma Tech
MAT 3128A
Finitura opaca
Matt finish



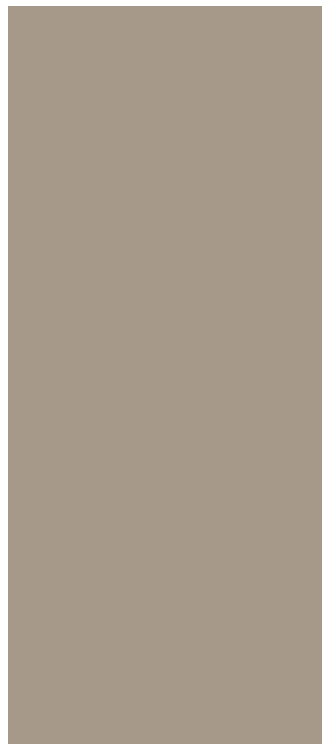
CODICE 561

Mirror
MIR 2110



CODICE 176

Sludge grey
HGS 2832P
Finitura lucida
Polished finish



CODICE 179

Sand grey
HGS 2828P
Finitura lucida
Polished finish



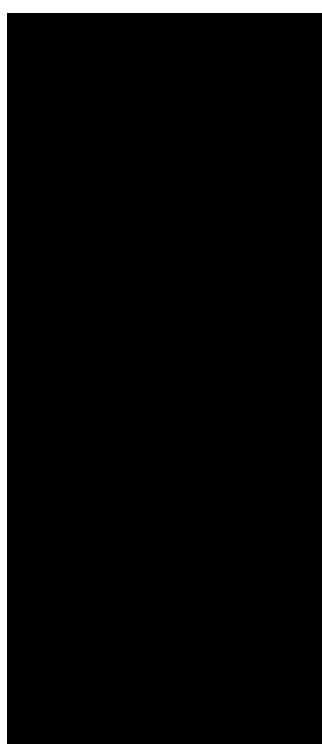
CODICE 180

Silk grey
HGS 2829P
Finitura lucida
Polished finish



CODICE 181

Stone grey
HGS 2830P
Finitura lucida
Polished finish



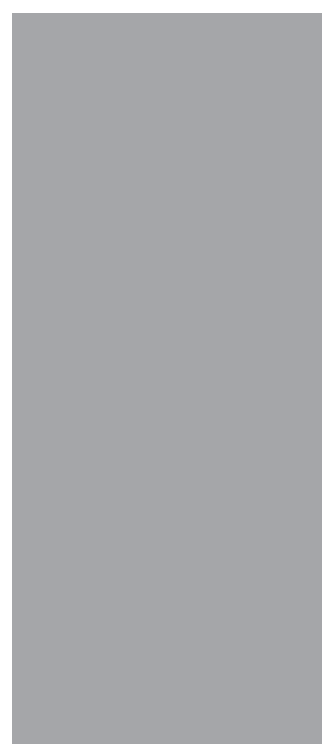
CODICE 184

Black
HGS 2803P
Finitura lucida
Polished finish



CODICE 102

Pure white
HGS 2801P
Finitura lucida
Polished finish

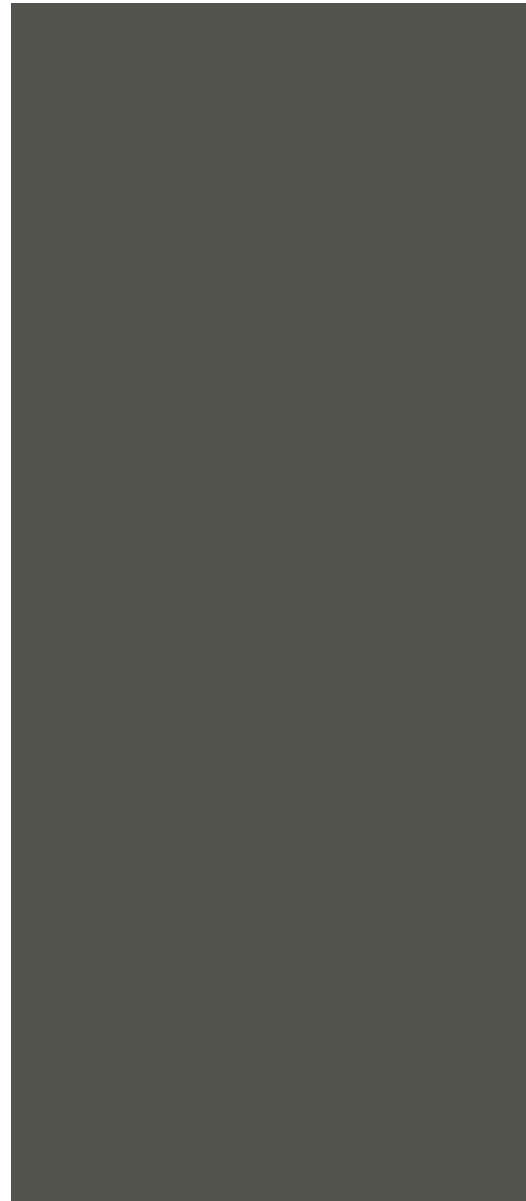


CODICE 111 E

Silver
HGS 2804
Finitura lucida
Polished finish

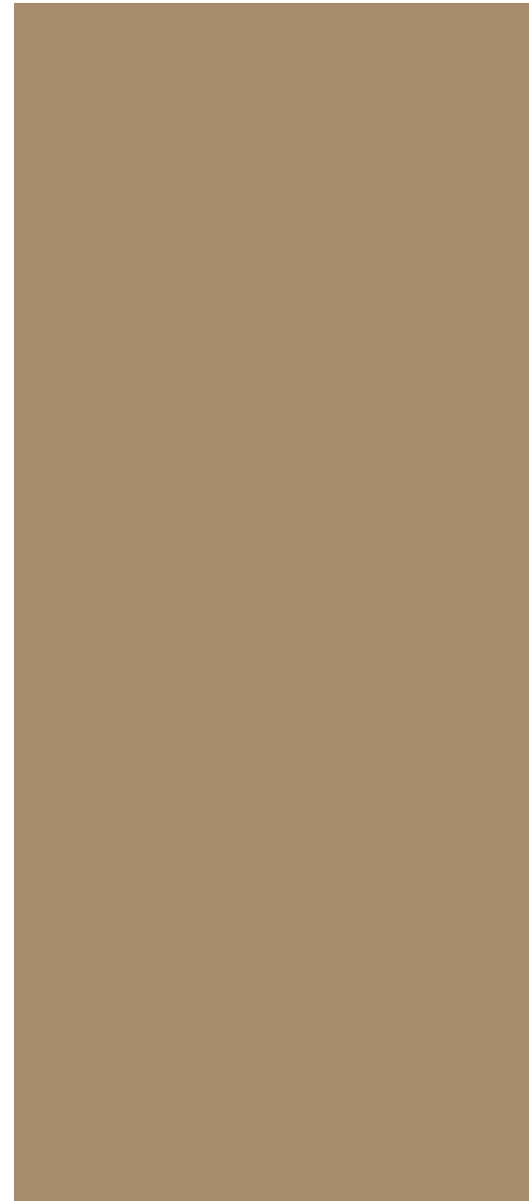
abs _7 mm

abs _7 mm



CODICE 110 E

Anthracite
HGS 2806
Finitura lucida
Polished finish



CODICE 170

Cappuccino
HGS 2811P
Finitura lucida
Polished finish

nobilitati laminati _7 mm

laminated veneered _7 mm



Pannelli in MDF rivestiti con carte decorative opportunamente trattate e supportate da diversi strati di pergamene vegetali impregnate con resine base acqua e/o film plastici a seconda delle necessità che garantiscono particolare durata e resistenza.

Una soluzione tecnica e conveniente, disponibile in più colori e venature che riproducono le essenze del legno, ed in soluzioni di finiture super matt, o superfici scrivibili.

caratteristiche strutturali

Pannello in mdf controbilanciato

pulizia

Pulizia del rivestimento da polvere o altre impurità usando esclusivamente acqua tiepida ed eventualmente sapone neutro.

MDF panels coated with decorative and properly treated papers and supported by several layers of vegetable parchments impregnated with water-based resins and/or plastic films, depending on needs, ensuring special durability and strength.

This technical and low-cost solution is available in several colours and with different veins, to reproduce the wood essences, with super-matt finish solutions or write-on surfaces.

structural features

Counterbalanced MDF-based panel

cleaning

Clean the panelling from dust or other impurities using only luke-warm water and, if necessary, neutral soap.



CODICE 209 E
Rovere Nordico Grigio materico
Nordic Grey Materico Oak



CODICE 574 E
Rovere Polare venature verticali
Polar Oak vertical grain



CODICE 575 E
Rovere Cacao finitura Solchi
Cocoa Oak Solchi finish

nobilitati laminati _7 mm

laminated veneered _7 mm

new



CODICE 576 E

Rovere Alsazia Grigio
Alsace Grey Oak

new



CODICE 577 E

Rovere Grigio Nordico Tabacco
Nordic Grey Tobacco Oak

new



CODICE 508 E

Black Matt Dune venature orizzontali
Black Matt Dune Horizontal grain

**CODICE FR5 E**

Rovere New Age
Rovere New Age

**CODICE FS7 E**

Fossil Wood
Fossil Wood

nobilitati laminati _7 mm
laminated veneered _7 mm



CODICE 386 E

Laminato "effetto ardesia"
Lavagna scrivibile a gesso
Slate effect laminate
Write on Black Board laminate



CODICE 387 E

Laminato "soft touch"
Tortora Super Matt
Soft touch laminate
Tortora Super Matt laminate



CODICE FS3 E

Laminato "soft touch"
Carbon SM 3355
Soft touch laminate
Carbon laminate SM 3355



CODICE 308 E

Laminato "effetto marmo"
Travertino
Marble effect laminate
Travertino laminate



CODICE 309 E

Laminato "effetto marmo"
Nero Azul
Marble effect laminate
Black laminate Azul



CODICE FRO E

Laminato "effetto acciaio"
Corten
Steel effect laminate
Corten laminate



CODICE FR1 E

Laminato "effetto legno"
Rovere Grey Aston Venatura orizzontale
Wood effect laminate
Astongrey oak laminate horizontal grain



CODICE FR2 E

Laminato "effetto legno"
Rovere White Aston venatura orizzontale
Wood effect laminate
Oak laminate White Aston horizontal grain

**CODICE FR3 E**

Laminato "effetto legno" Frassino Cenere
Wood effect laminate Ash laminate Cenere

**CODICE FR4 E**

Laminato "effetto legno" Nocce Scuro Zen
Wood effect laminate Dark oak laminate Zen

nobilitati laminati _7 mm
laminated veneered _7 mm



CODICE FR6 E

Laminato "effetto legno" Rovere Saturno
Wood effect laminate Oak laminate Saturno

melaminici _7 mm

melaminic _7 mm



Pannelli in MDF rivestiti da carta impregnata di resine malanimiche che garantisce particolare durata e resistenza.

Una soluzione tecnica e conveniente, disponibile in più colori e venature che riproducono le essenze del legno

caratteristiche strutturali

Pannello in mdf controbilanciato.

pulizia

Pulizia del rivestimento da polvere o altre impurità usando esclusivamente acqua tiepida ed eventualmente sapone neutro.

MDF panels coated with glossy Abs sheets and highly resistant wood-like synthetic resins.

Designed for modern environments, ideal for covered areas, available in various colours.

structural features

Counterbalanced MDF-based panel

cleaning

Clean the panelling from dust or other impurities using only lukewarm water and, if necessary, neutral soap.



CODICE 579 E
Noce Valentina Boreal
Valentina Boreal walnut



CODICE 578 E
Avorio Talco
Avorio Talco



CODICE 03d
Acero
Melamine Maple

melaminici _7 mm

melaminic _7 mm



CODICE 02X

Ciliegio Tinto C1
Melamine Stained Cherry C1



CODICE 315 E

Estepa Poro Profundo
Melamine Estepa Poro Profundo

**CODICE 297**

Mogano Tinto
Melamine Stained Mahogany

**CODICE 03J**

Noce Tinto N1
Melamine Stained Walnut N1

**CODICE 296**

Noce Tinto NA
Melamine Stained Walnut NA

melaminici _7 mm

melaminic _7 mm



CODICE 314 E

Glaciale Poro Profundo
Glaciale Poro Profundo



CODICE 03a

Rovere Biondo
Melamine Light Oak

**CODICE 03m**

Rovere Sbiancato venature verticali
Melamine Bleached Oak vertical grain

**CODICE 02Y**

Rovere Tinto
Melamine Stained Oak

melaminici _7 mm

melaminic _7 mm



CODICE 317 E

Rovere Joplin Poro Segà
Melamine Oak Joplin Poro Segà



CODICE 03h

Rovere Wengé
Melamine Wengé Oak



CODICE 255 E

Super Mate CB Negro
Melamine Super Mate CB Negro



CODICE 316 E

Taiga Poro Segà
Melamine Taiga Poro Segà



CODICE 02F

Tanganika Medio
Melamine Medium Tanganika



CODICE 02E

Tanganika Tinto
Melamine Stained Tanganika



CODICE 02D

Laccato Bianco RAL 9010
Melamine lacquered White RAL 9010

**CODICE 589 Z**

Palladino metal ME01
Palladino metal ME01

**CODICE 587 Z**

Acciaio metal ME02
Metal steel ME02

**CODICE 586 Z**

Piombo metal ME05
Metal lead ME05

melaminici _7 mm

melaminic _7 mm



CODICE 588 Z

Fumè metal M017

Fumè metal M017