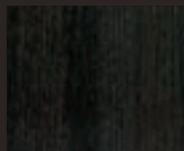


rovere raw - raw oak - chêne raw - roble raw - Eiche Ausführung raw



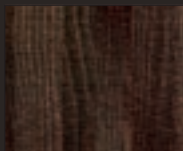
rovere carbone

RD1



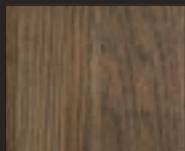
rovere naturale

RD2



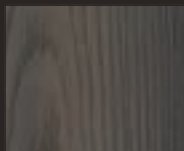
rovere cuoio

RD3



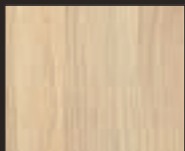
rovere cenere

RD4



rovere ossidato

RD5



rovere puro

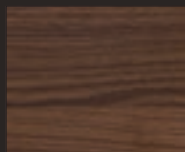
RD6

legni in bilia - wood with even grain - bois veines même aspect sur tous les panneaux - maderas en paquete - Holz mit gleichförmiger Maserung



salice mississippi

TLS



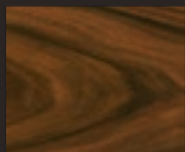
noce canaletto

TLN



ebano

TLE



palissandro

TEO

Programma TWENTY

Laccato satinato

Satin lacquered
Laqué satiné
Lacado mate
Lack satiniert

Laccato lucido

Gloss lacquered
Laqué brillant
Lacado brillante
Lack Hochglanz

Laccato raw poro aperto

Raw open-pore lacquered
Laqué raw à pores ouverts
Lacado raw a poro abierto
Offenporige Lackausführung "raw"

Vetro laccato satinato

Satin lacquered glass
Verre laqué satiné
Cristal lacado mate
Glas satiniert lackiert

Vetro laccato lucido

Gloss lacquered glass
Verre laqué brillant
Cristal lacado brillante
Glas Hochglanz lackiert

Kerlite / Gres

Agglomerato/pietra

Composite/stone
Composite/pierre
Conglomerado/piedra
Agglomerat/Stein

Resina cemento

Cement-effect resin
Résine aspect ciment
Resina cemento
Kunstharz in Zementoptik

Corian

Rovere raw

Raw oak
Chêne raw
Roble raw
Eiche Ausführung raw

Legni in bilia

Even-grained veneered
Bois veines même aspect
sur tous les panneaux
Madera chapada en paquete
Holz mit gleichförmiger Maserung

I colori e le essenze sono indicativi.

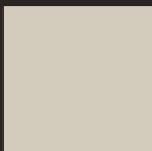
Colours and wood finishes are purely indicative.

Les coloris et les essences sont fournis à titre indicatif.

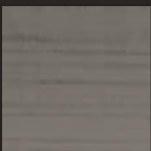
Los colores y las maderas son indicativos.

Die Farb- und Holzausführungen sind rein hinweisend.

**interno scocca
structures
intérieur caisson
interior estructura
Korpussinnenseite**



bianco cigno



grigio texture

MODULNOVA



design andrea bassanello

Anta laccato satinato

Satin lacquered door
Porte laquée satinée
Puerta lacada mate
Tür in Lack satiniert

Anta laccato lucido

Gloss lacquered door
Porte laquée brillante
Puerta lacada brillante
Tür in Lack Hochglanz

Anta laccato raw poro aperto

Raw open-pore lacquered door
Porte laquée raw à pores ouverts
Puerta lacada raw a poro abierto
Tür in offenporiger Lackausführung "raw"

Anta vetro laccato satinato

Satin lacquered glass door
Porte en verre laqué satiné
Puerta de cristal lacado mate
Glastür satiniert lackiert

Anta vetro laccato lucido

Gloss lacquered glass door
Porte en verre laqué brillant
Puerta de cristal lacado brillante
Glastür Hochglanz lackiert

Anta Kerlite/Gres

Kerlite/stoneware door
Porte en Kerlite/gres
Puerta de kerlite/gres
Tür in Kerlite/Feinsteinzeug

Anta agglomerato/pietra

Composite/stone door
Porte en composite/pierre
Puerta de conglomerado/piedra
Tür in Agglomerat/Stein

Anta resina cemento

Cement-effect resin door
Porte en résine aspect ciment
Puerta de resina cemento
Tür in Kunstharz in Zementoptik

Anta Corian

Corian door
Porte en Corian
Puerta de corian
Tür in Corian

Anta rovere raw

Raw oak door
Porte en chêne raw
Puerta de roble raw
Tür in Eiche Ausführung raw

Anta legno in bilia

Even-grained veneered door
Porte en bois avec veines même aspect
Puerta de madera chapada en paquete
Holztür mit gleichförmiger Maserung

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello mdf laccato satinato su fondo poliестere.

20-mm thick door made from a MDF panel with a satin lacquered finish on a polyester base.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau en MDF laqué satiné sur support polyester.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con tablero de MDF lacado mate sobre sustrato de poliéster.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer MDF-Platte in Ausführung Lack satiniert auf Polyesterbasis.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello mdf laccato lucido su fondo poliестere.

20-mm thick door made from a MDF panel with a gloss lacquered finish on a polyester base.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau en MDF laqué brillant sur support polyester.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con tablero de MDF lacado brillante sobre sustrato de poliéster.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer MDF-Platte in Ausführung Lack Hochglanz auf Polyesterbasis.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello di particelle di legno a bassa emissione di formaldeide (classe E1) rivestito con piallaccio di rovere, bordato legno su quattro lati e laccato.

20-mm thick door made of wood particleboard with a low formaldehyde emission (class E1) oak veneered and edged with wood on 4 sides and lacquered.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau de particules à basse teneur en formaldéhyde (classe E1) revêtu d'un placage chêne avec quatre chants en bois et laqué.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con tablero de aglomerado de madera con baja emisión de formaldehído (clase E1) chapado en roble y canteado 4 lados en madera y lacado.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer Holzspanplatte mit niedriger Formaldehydabgabe (Klasse E1) mit Beschichtung in Eichenfurnier, alle vier Kanten aus Holz, mit Lackierung.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello di supporto in mdf laccato satinato sul quale viene incollato un vetro satinato sp.4 mm.

20-mm thick door constructed using a MDF panel with a satin lacquered finish to which a 4-mm thick satin glass panel is applied.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau de support en MDF laqué satiné sur lequel on colle un verre satiné de 4 mm d'épaisseur.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con un sustrato de MDF lacado mate donde se pega el cristal mate de 4 mm de grosor.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer Trägerplatte aus MDF in Ausführung Lack satiniert, auf die eine satinierte Glasplatte St. 4 mm aufgeklebt wird.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello di supporto in mdf laccato satinato sul quale viene incollato un vetro lucido sp.4 mm.

20-mm thick door constructed using a MDF panel with a satin lacquered finish to which a 4-mm thick gloss glass panel is applied.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau de support en MDF laqué satiné sur lequel on colle un verre brillant de 4 mm d'épaisseur.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con un sustrato de MDF lacado mate donde se pega el cristal brillante de 4 mm de grosor.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer Trägerplatte aus MDF in Ausführung Lack satiniert, auf die eine glänzende Glasplatte St. 4 mm aufgeklebt wird.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello di supporto in mdf laccato satinato sul quale viene incollato un pannello in kerlite o gres sp.3/4 mm.

20-mm thick door constructed using a MDF panel with a satin lacquered finish to which a 3/4-mm thick Kerlite or stoneware panel is applied.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau de support en MDF laqué satiné sur lequel on colle un panneau en Kerlite ou en gres de 3/4 mm d'épaisseur.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con un sustrato de MDF lacado mate donde se pega un panel de kerlite o gres de 3/4 mm de grosor.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer Trägerplatte aus MDF in Ausführung Lack satiniert, auf die eine Platte aus Kerlite oder Steinfeinzeug St. 3/4 mm aufgeklebt wird.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello di supporto in mdf laccato satinato sul quale viene incollato un frontale in agglomerato o pietra naturale sp.4/5 mm.

20-mm thick door constructed using a MDF panel with a satin lacquered finish to which a 4/5-mm thick composite or natural stone front panel is applied.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau de support en MDF laqué satiné sur lequel on colle une façade en composite ou en pierre naturelle de 4/5 mm d'épaisseur.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con un sustrato de MDF lacado mate donde se pega un frente de conglomerado o piedra natural de 4/5 mm de grosor.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer Trägerplatte aus MDF in Ausführung Lack satiniert, auf die eine Front aus Agglomerat oder Naturstein St. 4/5 mm aufgeklebt wird.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello mdf a bassa emissione di formaldeide (classe E1) ricoperto con piu mani di resina (biomalta).

20-mm thick door made of MDF with a low formaldehyde emission (class E1) covered with various coats of resin (bio-mortar).

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau en MDF à basse teneur en formaldéhyde (classe E1) recouvert de plusieurs couches de résine (bio-mortier).

Puerta de 20 mm de grosor realizada con tablero de MDF con baja emisión en formaldehído (clase E1) recubierto con varias capas de resina (bio-mortero).

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus MDF-Platte mit niedriger Formaldehydabgabe (Klasse E1), die auf beiden Seiten mehrere Harzschichten (Biomörtel) aufweist.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello di supporto in mdf laccato satinato sul quale viene incollato un frontale in corian sp.4 mm.

20-mm thick door constructed using a MDF panel with a satin lacquered finish to which a 4-mm thick Corian front panel is applied.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau de support en MDF laqué satiné sur lequel on colle une façade en Corian de 4 mm d'épaisseur.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con un sustrato de MDF lacado mate donde se pega el frente de corian de 4 mm de grosor.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer Trägerplatte aus MDF in Ausführung Lack satiniert, auf die eine Front aus Corian St. 4 mm aufgeklebt wird

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello di particelle di legno a bassa emissione di formaldeide (classe E1) rivestito con piallaccio di rovere, bordato legno su quattro lati e verniciato con tinte a base di oli naturali.

20-mm thick door made of wood particleboard with a low formaldehyde emission (class E1) oak veneered and edged with wood on 4 sides and varnished with natural oil-based shades.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau de particules à basse teneur en formaldéhyde (classe E1) revêtu d'un placage chêne avec quatre chants en bois et verni avec des teintés à base d'huiles naturelles.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con tablero de aglomerado de madera con baja emisión en formaldehído (clase E1) chapado en roble, canteado 4 lados en madera y barnizado a base de aceites naturales.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer Holzspanplatte mit niedriger Formaldehydabgabe (Klasse E1) mit Beschichtung in Eichenfurnier, alle vier Kanten aus Holz, Lackierung mit Farben auf Naturölbasis.

Anta spessore 20 mm. realizzata con pannello di particelle di legno a bassa emissione di formaldeide (classe E1) rivestito con foglia di legno in bilia con continuità di vena.

20-mm thick door made of wood particleboard with a low formaldehyde emission (class E1) in wood veneer with a continuous, evenly-distributed grain.

Porte de 20 mm d'épaisseur, réalisée avec un panneau de particules à basse teneur en formaldéhyde (classe E1) revêtu d'une feuille de bois travaillée avec une technique permettant d'obtenir la continuité des veines sur tous les panneaux.

Puerta de 20 mm de grosor realizada con tablero de aglomerado de madera con baja emisión en formaldehído (clase E1) chapado en paquete en madera con continuidad de las vetas.

Tür Stärke 20 mm, hergestellt aus einer Holzspanplatte mit niedriger Formaldehydabgabe (Klasse E1) mit Holzfurnier mit gleichförmiger Maserung.

laccato - lacquered - laqué - lacado - Lackausführung

satinato: satin - satiné - mate - Satiniert / lucido: gloss - brillant - brillante - Hochglanz / raw poro aperto: raw open-pore - raw pores ouverts - raw a poro abierto - Ausführung "raw" offenporig

satinato lucido raw poro aperto						
	bianco SBI LBI RBI	bianco snow SBW LBW RBW	corda SCO LCO RCO	sabbia amande SAS LSA RSA	tortora STO LTO RTO	vapore SVP LVP RVP
satinato lucido raw poro aperto	beige tornabuoni SBV LBV RBV	conchiglia SCN LCN RCN	atmosfera SAT LAT RAT	ecru caramel SEC LEC REC	melanzana SME LME RME	marrone noisette SMN LMN RMN
	terra amazon STA LTA RTZ	grigio cendre SGC LGE RGE	panna SPA LPA	orzo SGO LGO	ocra SOC LOC	peperone SPG LGP
satinato lucido raw poro aperto						
	mandarino SMA LMA	rosso SRO LRO	mattone SGM LGM	bordeaux SRB LBX	prugna SPR LPR	viola SVI LVI
satinato lucido raw poro aperto	verde fieno SVF LVF	verde lime SVE LVE	verde oliva SVL LVL	verde balsamo SVB LVB	nuvola SNU LNU RNU	ghiaccio SGH LGH RGH
	azzurro SAZ LAZ	blu notte SBN LBN	blu scuro SSB LBS	grigio perla SGR LGR	grigio steel SGT LGT RGT	grigio pietra chiara SGP LPG RPC
satinato lucido raw poro aperto						
	grigio smoke SGS LGS RGS	grigio bluestone SGB LGB RGB	nero SNE LNE RNE	grigio alluminio SGA LGA	colore a campione S99 L99 R99	

vetro laccato - lacquered glass - verre laqué - cristal lacado - Glas lackiert

satinato: satin - satiné - mate - Satiniert / lucido: gloss - brillant - brillante - Hochglanz

satinato lucido						
	bianco WBB XBI	bianco snow WBS XBW	beige tornabuoni WBV XBV	corda WCO XCO	sabbia amande WSA XSA	tortora WTO XTO
satinato lucido	ecru caramel WEC XEC	marrone noisette WMN XMN	rosso WRO XRO	rosso bordeaux WRB XBX	grigio steel WGT XGT	grigio smoke WGS XGS
	grigio cendre WGC XGE	grigio bluestone WGB XGB	nero WNE XNE			

kerlite / gres

kerlite						
	amande K010 TSA	bluestone K020 TGB	caramel K030 TEC	cendre K040 TGC	noisette K050 TMN	pietra chiara K060 TGP
kerlite	sand K070 TSD	smoke K080 TGS	snow K090 TSW	steel K100 TGT	condotti K110 TVC	beige tornabuoni K120 TBV
	office K130 TGO	loft K140 TGL	open space K150 TOS	road K160 TGR	fossil K170 TFN	
gres						
	iron corten K180 TIG	iron copper K190 TIC	iron gray K200 TIK			

agglomerato e pietra piacentina - composite/stone - composite/pierre - conglomerado y piedra piacentina - Agglomerat/Stein

lucido: gloss - brillant - brillante - Hochglanz / levigato opaco: mat honed - poli mat - lijado mate - Matt geschliffen / jaipur / pietra: stone - pierre - piedra - Stein

lucido levigato opaco jaipur pietra						
	bianco thyme TAY	vanilla TAV	anis TAA	pepper TAP	bianco TAB TAO	nero tao THT
lucido levigato opaco jaipur pietra	grigio kenso TGK	grigio unsui TGU	amazon TAZ	bianco rivers TBR	tigris sand TAT	
	pietra piacentina spazzolato TPS	pietra piacentina fiammato TPF				

resina cemento - cement-effect resin - résine aspect ciment - resina cemento - Kunstharz in Zementoptik

resina cemento						
	bianco TRB	grigio TRC	beige tornabuoni TRV	cendre TRD	antracite TRA	nero TRN

corian

opaco: matt - mat - mate - Matt

opaco	
	bianco TCB