

Keramik Ceramic 6 mm

Exklusive Porzellan-Keramik-Platten:
 - Kratzfest
 - Farbecht
 - Frostsicher

Exclusive porcelain ceramic:
 - scratch proof
 - colour fast
 - frost proof

PREMIUM



roma ...-573



iron black ...-571



cliff charcoal ...-580

STANDARD



brick beige ...-521



brick grey ...-520

brick grey ...-520:

Das Dekor überzeugt durch seine 3D-Oberflächenstruktur. Es ist haptisch Natursteinen nachempfunden und wirkt dadurch besonders natürlich.

This decor impresses with its 3D surface structure. Its feel is inspired by natural stones, lending a particularly natural effect.



basalt mokka ...-500



basalt anthracite ...-501

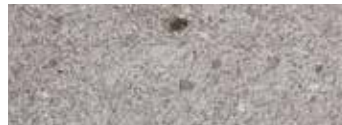
basalt mokka ...-500 und basalt anthracite ...-501:

Das Dekor basalt lebt von einer der Natur nachempfundenen Struktur. Jede Platte ist ein Unikat mit unterschiedlichen Maserungen und Schattierung.

The decor basalt is brought to life by a structure modelled on nature. Each tile is unique, with different veining and shading.



cement anthracite ...-511



stone dark grey ...-536



stone walnut ...-535

Dekton Keramik Ceramic 8 mm



Hochverdichtete, nahezu porenfreie Porzellan-Keramik-Platten:
 - Hohe Kratz- und Bruchfestigkeit
 - Maximale Temperaturbeständigkeit (Frost- und Feuerbeständigkeit)
 - Hohe Fleckenresistenz
 - Hohe UV-Beständigkeit

Highly compressed porcelain ceramic with virtually zero porosity:

- High scratch and break resistance
- Maximum temperature resistance (frost and fire resistance)
- High stain resistance
- High UV resistance



laos ...-591



sirius ...-592

! Individuelle Tischplatten-Abdeckungen und
 • Tisch-Hauben bietet solpuri für alle Tische an.

HPL 10 mm

HPL steht für „high pressure laminate“ – dabei handelt es sich um Hartfaserplatten, bei denen duromere Hochdrucklamine mit doppelt gehärteten Acryl-Polyurethan-Harzen beschichtet sind. HPL-Platten sind extrem witterungsbeständig; darüber hinaus:

- Wasser- und flüssigkeitsabweisend
- Hohe Stoßfestigkeit
- Hitzebeständigkeit (zigarettenglutfest)
- Fleckenunempfindlichkeit
- UV-Beständigkeit

HPL stands for „high pressure laminate“ – it is a fibre board made from layers of duromere coated laminate with a double hardened acryl-polyurethane-resin. HPL-plates are extremely weather resistant; also:

- water and liquid repellent
- high shock resistance
- heat and glow resistance
- stain resistance
- UV resistance

HPL-3D

Hochwertige HPL Platten mit natürlicher Oberflächenwirkung durch aufwendige 3D Struktur

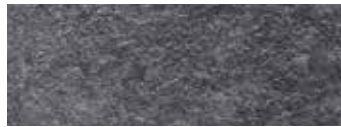
High-quality HPL sheets with natural surface effect due to elaborate 3D structure

PREMIUM



rock anthracite ...-432

STANDARD



volcano grey ...-433



volcano mud ...-434

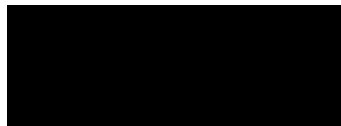
HPL

Hochwertige HPL Platten mit glatter Oberflächen

High-quality HPL with smooth surface



white ...-430



black ...-431

Teak



teak ...-400



teak rustique ...-401

Lava Lavastein Lavastone 10 mm

Hochwertiger Lavastein aus italienischer Manufaktur auf Sizilien. Jede Platte ein handbearbeitetes Unikat:

- bei 1000°C gebrannt
- kratzfest
- frostsicher

High quality lava stone from Italian manufactory in Sicily. Each top handmade and unique:

- fired at 1000°C
- scratch resistant
- freezeproof



turquoise ...-800



red ...-801













royal blue ...-802












gold ...-803









Individuelle Tischplatten-Abdeckungen und Tisch-Hauben bietet solpuri für alle Tische an.

Tische	Rahmenmaterial	Tischbeinprofil	Format, Höhe	Keramik	Tischplatten-Material				
					Dekton	HPL	HPL-3D	Teak	
Tische aus Edelstahl									
	Classic	Edelstahl	quadr. Beine	80 x 80, H 75	x	x	-	x	-
				100 x 75, H 75	x	x	-	x	-
				100 x 100, H 75	x	x	-	x	-
				140 x 80, H 75	x	x	-	x	-
				160 x 100, H 75	x	x	-	x	x
				220 x 100, H 75	x	x	-	x	x
				240 x 100, H 75	x	x	-	x	-
			300 x 100, H 75	x	x	-	nur volcano grey	-	
	Ausziehtische	Edelstahl	quadr. Beine	140/200 x 80, H 75	x	x	-	-	-
				160/220 x 100, H 75	x	x	-	x	-
				160/260 x 100, H 75	x	x	-	-	-
				220/280 x 100, H 75	x	x	-	x	-
				220/340 x 100, H 75	x	-	-	-	-
	R-Series	Edelstahl	rechteckige Beine	Ø 70, H 74	x	x	-	-	-
				Ø 110, H 74	x*	x*	-	-	-
				Ø 150, H 74	x*	x*	-	-	-
	Kaffeetische	Edelstahl	rechteckige Beine	Ø 45, H 45	x	x	-	-	-
				45 x 45, H 45	x	x	-	-	-
	Kaffeetische	Edelstahl	runde Beine	Ø 45, H 45	x	x	-	-	-
				45 x 45, H 45	x	x	-	-	-
	Trend	Edelstahl	runde Beine	160 x 100, H 75	x	x	-	-	-
				220 x 100, H 75	x	x	-	-	-
	Ausziehtische	Edelstahl	quadr. Beine	140/200 x 80, H 75	x	x	-	-	-
				160/220 x 100, H 75	x	x	-	-	-
				160/260 x 100, H 75	x	x	-	-	-
	Trix	Edelstahl	quadr. Beine	Ø 110, H 75	STD nur cement anth.	x	-	x	x
	X-Series	Edelstahl	quadr. Beine	192 x 94, H 75	x 3-tlg	x 3-tlg	-	-	-
				256 x 94, H 75	x 4-tlg	x 4-tlg	-	-	-
	Yix	Edelstahl	rechteckige Beine	Ø 70, H 74	x	-	x	x	x
				70 x 70, H 74	x	-	x	x	x
				Bartisch	Ø 70, H 108	x	-	x	x

Esstische mit je 4 höhenverstellbaren Beinen (ausgenommen Kaffeetische), alle Tischhöhen sind Circa-Maße, Maßeinheit: cm
 *Tischplatte Keramik cement anthracite 1-tlg, Tischplatte Keramik STANDARD und PREMIUM längsgeteilt 2-tlg

Tische	Rahmenmaterial	Tischbeinprofil	Format, Höhe	Tischplatten-Material					
				Keramik	Dekton	Lava	HPL-3D	Teak	
Tische aus Aluminium									
	Classic	Aluminium	quadr. Beine	80 x 80, H 75	x	x	-	x	-
				100 x 75, H 75	x	x	-	x	-
				160 x 100, H 75	x	x	-	x	x
				220 x 100, H 75	x	x	-	x	x
				240 x 100, H 75	x	x	-	x	-
				300 x 100, H 75	x	x	-	nur volcano grey	-
	Ausziehtische	Aluminium	quadr. Beine	140/200 x 80, H 75	x	x	-	-	-
				160/220 x 100, H 75	x	x	-	x	-
				160/260 x 100, H 75	x	x	-	-	-
				220/280 x 100, H 75	-	-	-	x	-
				220/300 x 100, H 75	x	x	-	-	-
				220/340 x 100, H 75	x	x	-	-	-
	Elements	Aluminium	rechteckige Beine	1-teilig, 250 x 100, H 75	x	x	-	-	-
				5-teilig, 250 x 100, H 75	x	x	x	-	-
				2-teilig, 300 x 100, H 75	x	x	-	-	-
				6-teilig, 300 x 100, H 75	x	x	x	-	-
	Fly	Aluminium	rechteckige Beine	180/280 x 100, H 75	-	-	-	STD nur volcano grey	-
	Grid	Aluminium	Sonderprofil	Ø 70, H 65	-	-	-	x	x
				Ø 70, H 45	-	-	-	x	x
				Ø 90, H 65	-	-	-	x	x
				Ø 90, H 45	-	-	-	x	x
				Ø 90, H 30	-	-	-	x	x
				Ø 110, H 30	-	-	-	x	x
	Dining Tisch	Aluminium	Sonderprofil	Ø 110, H 75	x	-	-	x	x
	Rock	Aluminium	rechteckige Beine	280 x 100, H 75	nur cement anth.	x	-	-	-
	Soft	Aluminium	Sonderprofil	80 x 60, H 75	x	x	-	x	-
				100 x 75, H 75	x	x	-	x	-
				160 x 100, H 75	x	x	-	x	-
				240 x 100, H 75	x	x	-	x	-
	Timber	Aluminium	rechteckige Beine	260 x 100, H 75	-	-	-	-	x

Esstische mit je 4 höhenverstellbaren Beinen (ausgenommen Kaffeetische), alle Tischhöhen sind Circa-Maße, Maßeinheit: cm

Tische	Rahmenmaterial	Tischbeinprofil	Format, Höhe	Tischplatten-Material					
				Keramik	Dekton	HPL	HPL-3D	Teak	
Tische aus Teak									
	Country	Teak rustique	rechteckig Beine	240 x 80, H 75	-	-	-	-	x
	Cube	Teak	quadr. Beine	100 x 100, H 75	-	-	-	-	x
		Teak	quadr. Beine	160 x 100, H 75	-	-	-	-	x
		Teak	quadr. Beine	240 x 100, H 75	-	-	-	-	x
		Teak	quadr. Beine	300 x 100, H 75	-	-	-	-	x
	Kaffeetisch	Teak	quadr. Beine	47 x 47, H 45	-	-	-	-	x
	Klapptische	Teak	quadr. Beine	Ø 70, H 75	-	-	-	-	x
		Teak	quadr. Beine	70 x 70, H 75	-	-	-	-	x
	Lodge	Teak	rechteckiges Sonderprofil	160 x 100, H 75	x	x	-	-	-
		Teak	rechteckiges Sonderprofil	220 x 100, H 75	x	x	-	-	x
	Safari	Teak	rechteckig, gerundet	100 x 100, H 75	x	x	-	-	-
		Teak	rechteckig, gerundet	160 x 100, H 75	x	x	-	-	-
		Teak	rechteckig, gerundet	220 x 100, H 75	x	x	-	-	-
	Kaffeetische	Teak	rechteckig, gerundet	45 x 45, H 45	x	x	-	-	-
		Teak	rechteckig, gerundet	60 x 60, H 45	x	x	-	-	-
	Ausziehtische	Teak	rechteckig, gerundet	160/200 x 100, H 75	x	x	-	-	-
		Teak	rechteckig, gerundet	160/260 x 100, H 75	x	x	-	-	-

Esstische mit je 4 höhenverstellbaren Beinen (ausgenommen Kaffeetische) , alle Tischhöhen sind Circa-Maße, Maßeinheit: cm