



R1UB Unitech Beige LUX 10x30
R1TY Unitech Beige Diamantato 10x30

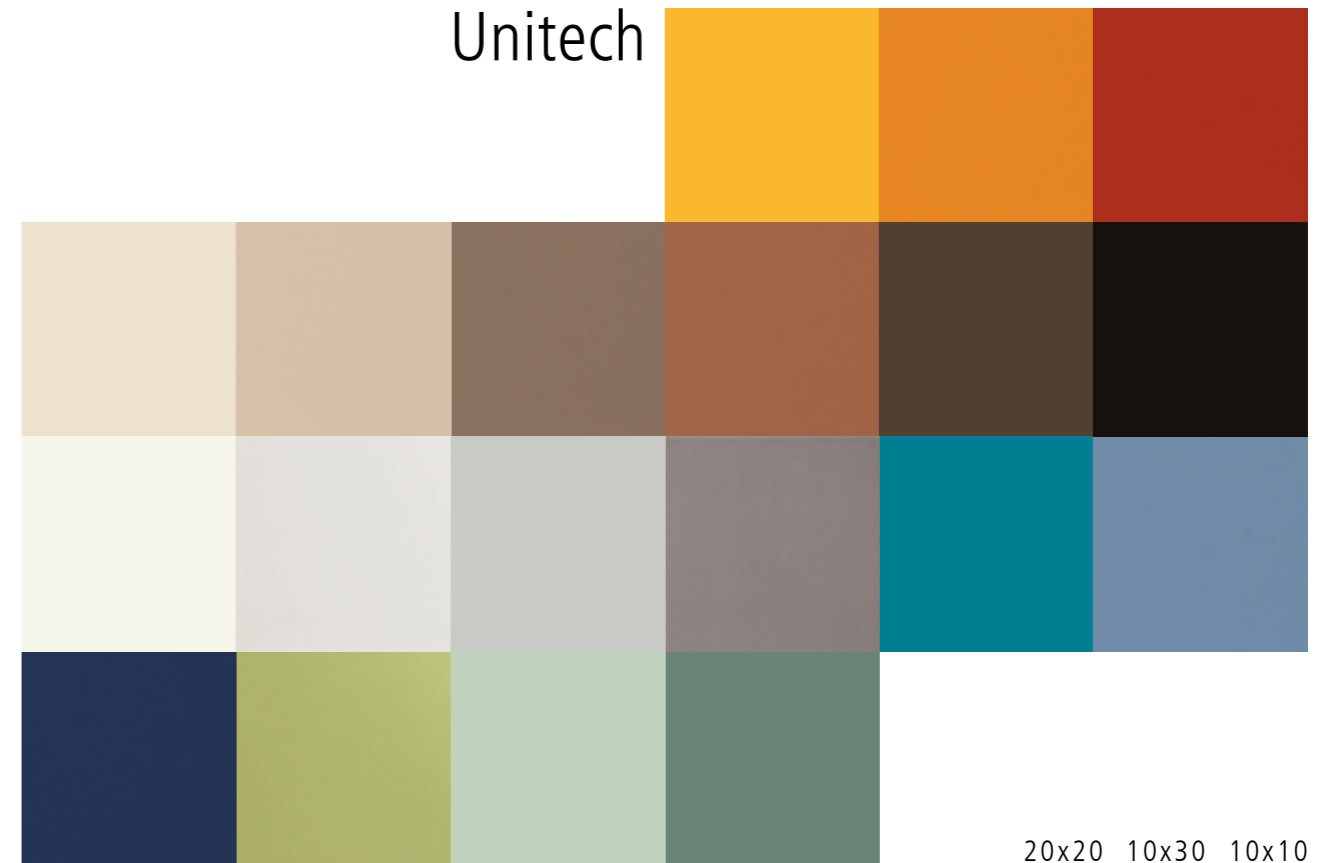


R1TW Unitech Bianco Diamantato 10x30
R1U8 Unitech Bianco LUX 10x30
94D9 Unitech Bianco 10x10
94G4 Unitech Bianco Grip 10x10



R1QA Unitech Topazio 20x20 pav. R10 B

Unitech



20x20 10x30 10x10

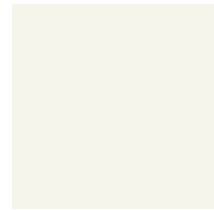


tinte unite

gamma cromatica

colour range / farbpalette / gamme chromatique / gama de colores / гамма цветов

LUX



Bianco Lux



Cristallo Lux



Argento Lux



Cenere Lux



Nero Lux



Beige Lux



Crema Lux



Incenso Lux



Terra Lux



Cacao Lux



Lime Lux



Menta Lux



Smeraldo Lux



Turchese Lux



Topazio Lux



Oceano Lux



Giallo Lux

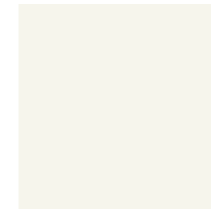


Arancio Lux



Rubino Lux

MATT



Bianco

R9

R10B
R12 Grip

E

F

G



Cristallo

E



Argento

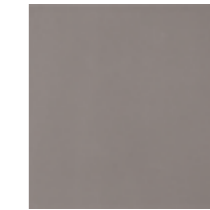
R9

R10B

E

F

G



Cenere

R9

R10B

E

E

F



Nero

E



Beige

E



Crema

R10B

E

G



Incenso

E



Terra

E



Cacao

E



Lime

E



Menta

E



Smeraldo

E



Turchese

E



Topazio

R10B

E

F



Oceano

E



Giallo

E



Arancio

E

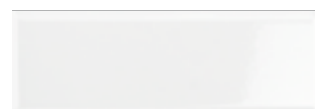


Rubino

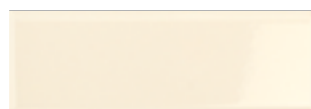
E

diamantato* lux

bevelled / abgerundet / biseauté / biselado / с фаской



Bianco



Beige



Turchese



Oceano



Nero

pezzi speciali

trims / spezialteile / pièces spéciales / piezas especiales / специальные изделия

	BIANCO	CENERE	TOPAZIO		M ²	KG		GRUPPO EN
BTS. 10x20	 9889	 9888	 R1RH	25	-	9,87	7,5	BIII EN 14411_L
CNE. 3x20	 8523	-	-	10	0,06	0,90	-	BIII EN 14411_L
CNI. 3x20	 8527	-	-	10	0,06	0,90	-	BIII EN 14411_L
AE. 3x10	 R1RD	-	-	10	0,03	0,35	-	BIII EN 14411_L
AI. 3x10	 R1RS	-	-	10	0,03	0,35	-	BIII EN 14411_L
PI. 3x3	 8519	-	-	10	0,01	0,10	-	BIII EN 14411_L
UI. 3x3	 8515	-	-	10	0,01	0,10	-	BIII EN 14411_L
UE. 3x3	 R1RU	-	-	10	0,01	0,10	-	BIII EN 14411_L

tech info

*

Struttura a rilievo di spessore complessivo 9 mm, abbinabile al formato 10x30
Lux di spessore 7,5 mm / Relief texture with a total thickness of 9 mm; can be used
along with the 7.5 mm thick 10x30 lux size / Reliefstruktur mit einer Gesamtstärke
von 9 mm passend zum Format 10x30 lux mit 7,5 mm Stärke / Structure en relief
d'une épaisseur totale de 9 mm pouvant être associée au format 10x30 lux de 7,5 mm
d'épaisseur / Estructura en relieve de espesor total 9 mm combinable con el formato
10x30 lux de 7,5 mm de espesor / Рельефная структура общей толщиной 9 мм,
сочетаемая с форматом 10x30 люкс толщиной 7,5 мм.

	BIANCO	CRISTALLO	ARGENTO	CENERE	NERO	BEIGE	CREMA	INCENSO	TERRA	CACAO	LIME	MENTA
20x20	OT98	R1PF	R1PC	OT96	OT97	R1PA	R1PD				R1PE	R1PK
20x20	RN46	R1NO	R1NL	RN50	RN51	R1NJ	R1NM	R1NZ	R1NS	R1NU	R1NN	R1NT
10x10	4Y29											
10x10 PC	4Y39											
10x10	94D9		R1QH	94E1	94E2	R1QF						
10x10 PC	94F1											
10x30	R1U8		R1U9		R1UA	R1UB					R1UD	
10x30	R1UT		R1UU		R1UV	R1UW		R1UX			R1UZ	
10x30 DIAMANTATO	R1TW				R1TX	R1TY						
20x20 R9	R1PG		R1PS	R1PW								
20x20 GRIP R10 B	R1PY		R1PZ	R1QD				R1QC				
10x10 GRIP R12	94G4											
10x10 GRIP R12 PC	94H0											

	SMERALDO	TURCHESE	TOPAZIO	OCEANO	GIALLO	ARANCIO	RUBINO	BOX	PALLET			GRUPPO EN			
									M ²	KG		M ²	KG		
	R1PN	R1PP	R1PM	R1PI	R1PH	R1PB	R1PQ	40	1,60	19,48	75	120,00	1460,92	7	BIII EN 14411_L
	R1NW	R1NX	R1NV	R1NR	R1NQ	R1NK	R1NY	37	1,48	19,24	75	111,00	1443,06	7,5	BIII EN 14411_L
								100	1,00	13,10	72	72,00	943,15	7	BIIb EN 14411_K
								96	1,00	12,96	66	66,02	855,64	7	BIIb EN 14411_K
								100	1,00	12,10	72	72,00	871,25	7	BIIa EN 14411_J
								96	1,00	12,96	66	66,02	855,64	7	BIIa EN 14411_J
		R1UE		R1UF	R1UG		R1UI	34	1,02	13,96	66	67,32	921,43	7,5	BIIb EN 14411_K
		R1V0		R1VA	R1VB		R1VC	36	1,08	16,87	66	71,28	1113,58	7,5	BIIa EN 14411_J
		R1U5		R1U7				28	0,84	14,80	66	55,44	976,91	9*	BIIb EN 14411_K
								30	1,20	20,28	54	64,80	1095,15	8	BIIb EN 14411_H
								30	1,20	20,28	54	64,80	1095,15	8	BIIb EN 14411_H
				R1QA				100	1,00	12,10	72	72,00	871,25	7	BIIa EN 14411_J
								96	1,00	12,96	66	66,02	855,64	7	BIIa EN 14411_J