



MANY SHADES OF LIGHT

IKI

GRES PORCELLANATO A TUTTO SPESSORE
 FULL BODY PORCELAIN TILE
 GRÈS CÉRAME PLEINE MASSE
 DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG
 GRES PORCELÁNICO A TODA MASA
 ПОЛНОТЕЛЫЙ КЕРАМОГРАНИТ
 通体瓷质砖

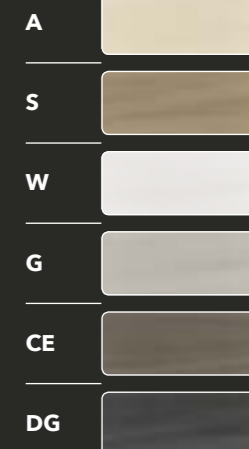
ISO 13006 - G - Bla UGL (E ≤ 0,5%) UNI EN 14411 - G -



RM V2

10,5

UPEC



60X60 / 24"X24"



30X60 / 12"X24"



GRES PORCELLANATO A TUTTO SPESSORE / FULL BODY PORCELAIN TILE / GRÈS CÉRAME PLEINE MASSE / DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG
GRES PORCELÁNICO A TODA MASA / ПОЛНОТЕЛЫЙ КЕРАМОГРАНИТ / 通体瓷质砖

ISO 13006 - G - BIa UGL (E ≤ 0,5%) UNI EN 14411 - G -



A

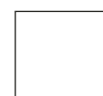
S

W

G

CE

DG



60X60
24"X24"



30X60
12"X24"



30X30
12"X12"



IKI A	IKI 60A	IKI 36A	MK.IKI 30A
IKI S	IKI 60S	IKI 36S	MK.IKI 30S
IKI W	IKI 60W	IKI 36W	MK.IKI 30W



60X60
24"X24"



30X60
12"X24"



30X30
12"X12"



IKI G	IKI 60G	IKI 36G	MK.IKI 30G
IKI CE	IKI 60CE	IKI 36CE	MK.IKI 30CE
IKI DG	IKI 60DG	IKI 36DG	MK.IKI 30DG

GRES PORCELLANATO A TUTTO SPESSORE / FULL BODY PORCELAIN TILE / GRÈS CÉRAME PLEINE MASSE / DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG
GRES PORCELÁNICO A TODA MASA / ПОЛНОТЕЛЫЙ КЕРАМОГРАНИТ / 通体瓷质砖

ISO 13006 - G - Bla UGL (E ≤ 0,5%) UNI EN 14411 - G -

Elementi decorativi / Decorative elements / Éléments décoratifs / Dekorations-Elemente
Elementos decorativos / Декоративные элементы / 装饰元素



MU.IKI 36A
30X60 / 12"X24" △



MU.IKI 36S
30X60 / 12"X24" △



MU.IKI 36W
30X60 / 12"X24" △



MU.IKI 36G
30X60 / 12"X24" △



MU.IKI 36CE
30X60 / 12"X24" △



MU.IKI 36DG
30X60 / 12"X24" △

Pezzi speciali / Trims / Pièces spéciales / Sonderstücke
Piezas especiales / Специальные элементы / 特制件



9,5X60 △
3.7"X24"

IKI A	IKI BT60A
IKI S	IKI BT60S
IKI W	IKI BT60W
IKI G	IKI BT60G
IKI CE	IKI BT60CE
IKI DG	IKI BT60DG

ARTICOLO	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)	BCR REP.CEC 6/81		DM 14/6/89 N.236		PENDULUM TEST BS (INGLESE)	PENDULUM TEST AS/NZS 4856:2004 (AUSTRALIANO)	PENDULUM TEST UNE ENV 12633:2003 (SPAGNOLO)	BOT 3000 (DCOF) average value
			g.a.	g.b.	c.a.	g.b.				
IKI	R10	A	> 0,4	> 0,4	> 0,4	> 0,4	-	-	-	> 0.42

