

EQUIVALENCIAS TABLERO-CANTO

KRONOSPAN - Kronodesign Trends 20/21

KRONOSPAN		CANTISA	
Referencia	Acabado	Referencia	Espesor
STOCK K349 SILK FLOW	RT	8364.08 CEMENTO SEDA PORO LAVA Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K350 CONCRETE FLOW	RT	8365.08 CEMENTO BCO PORO LAVA Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K350 CONCRETE FLOW	RT	8365.08 CEMENTO COSTURA ROMBO PLATA Abrir en simulador	0,8 mm
STOCK K351 RUSTY FLOW	RT	8366.08 CEMENTO RUSTICO PORO LAVA Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K352 IRON FLOW	RT	8367.08 DIS.CEMENTO PORO LAVA Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K353 CHARCOAL FLOW	RT	8368.08 CEMENTO NEGRO PORO LAVA Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K354 COLONIAL GRANGE OAK	PW	8369.08 DIS.ROBLE PORO M-AP Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K354 COLONIAL GRANGE OAK PARA EFECTO TESTA	PW	6611.08 NOGAL TESTA-P.TESTA3 Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K355 PLATINUM GRANGE OAK	PW	8370.08 DIS.ROBLE PORO M-AP Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K356 SAND GRANGE OAK	PW	8371.08 DIS.ROBLE PORO M-AP Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K356 SAND GRANGE OAK PARA EFECTO CLT	PW	8373.08 CLT DIS.ROBLE PORO TESTA 5 Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K357 GREIGE CASTELLO OAK	PW	8372.08 ROBLE PORO M-AP	0,8mm
STOCK K357 GREIGE CASTELLO OAK PARA EFECTO TESTA	PW	6325.08 ROBLE TESTA-P.TESTA Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K358 HONEY CASTELLO OAK	PW	8291.08 NOGAL CL PORO P	0,8mm
STOCK K358 HONEY CASTELLO OAK PARA EFECTOTESTA	PW	6475.08 ROBLE TESTA-P.TESTA Abrir en simulador	0,8mm
STOCK K359 COGNAC CASTELLO OAK	PW	8452.08 ROBLE PORO M-AP Abrir en simulador	0,8mm
K360 VINTAGE HARBOR OAK	PW	NO DISPONIBLE PEDIDO MINIMO 1 ROLLO	0,8mm
STOCK K361 GOLD HARBOR OAK	PW	7673.08 ROBLE PORO RAIN	0,8mm
STOCK K361 GOLD HARBOR OAK EFECTO TESTA	PW	6774.08 ROBLE TESTA-P.TESTA	0,8mm
K362 ESPRESSO HARBOR OAK	PW	NO DISPONIBLE PEDIDO MINIMO 1 ROLLO	0,8mm
K363 NATURAL AURORA ELM	PW	NO DISPONIBLE PEDIDO MINIMO 1 ROLLO	0,8mm
K364 STONE AURORA ELM	PW	NO DISPONIBLE PEDIDO MINIMO 1 ROLLO	0,8mm
STOCK K365 COAST EVOKE OAK	PW	7673.08 ROBLE PORO RAIN Abrir en simulador	0,8mm
K366 FOSSIL EVOKE OAK	PW	NO DISPONIBLE PEDIDO MINIMO 1 ROLLO	0,8mm
STOCK 5488 LINO BLANCO	EE	8411.08 LINO PORO TEXTIL	0,8mm

Contacte con nosotros:

Teléfono: 961 597 242

E-mail: cantisa@cantisa.es

www.cantisa.es



cantisa
SOCIEDAD ANÓNIMA