



# NEWBURY


80X160 — 31,50"X63"




Sistema de Nivelado




Rectificado  
Rectified




Antihielo  
Frost proof




No Repetitivo  
No Repetitive




Muy Dest. (v4)  
Shade Variation: High



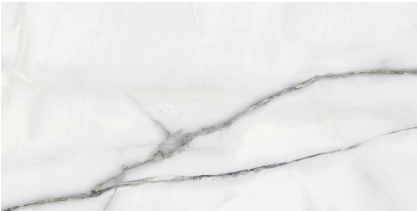
Brillo Pulido  
Shiny polished



Polivalente  
Versatile



Porcelánico  
Porcelain



NEWBURY WHITE PULIDO  
P8016P

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS

Formato Size		Color Colour	MOHS (Dureza) Strength Resistance	PEI		DESLIZAMIENTO GLIDE			Absorción de Agua Water Absorption	Resistencia Química / Chemical Resistance							Resistencia a las Manchas Stain Resistance			Resistencia Mecánica Mechanical Resistance	
				Clase Class	Etapas Abrasión Abrasion Stage					P.D. Limpieza Cleaning				Aditivos Agua Piscina Additive pools water	Ácidos y Alcalis Acids and Alkalies (Baja concentración) (Low concentration)						
						UNE-ENV 12633:2003	DIN 51130**	DIN 51097**		Cloruro Amónico. Ammonia Chloride	Ácido Clorhíd. Hydrochloric Acid	Ácido Cítrico. Citric Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide		Ácido Clorhíd. Hydrochloric Acid	Ácido Láctico Lactic Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	Con Acción Trazante Tracing Action	Con Acción Química Oxidante Chemical Oxidize Action	Con Acción Fílmica Filmic Action	Resistencia a la helada Frost Resistance
										GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2

## EMBALAJE / PACKING LIST

	Pcs / Cajas Pcs / Box	M2 / Cajas Sqm / Box (aprox.)	Kg / Cajas Kg / Box	Cajas / Palet Boxes / Pallet	M2 / Palet Sqm / Pallet (aprox.)	Kg / Palet Kg / Pallet	Pulgadas Inches
80X160	1	1.28	29,50	40	51.2	1180	31,50"X63"



Se aconseja uso del Sistema Nivelado  
We recommend using Levelling System to fix the tiles

Fecha: 27/11/2020