



Características Técnicas · Technical Data

1 1		LAKE COMO 5" x 5"	date: 06/11/2023
		9 mm	Pasta Blanca
		GRUPO: B III	observación:

		CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS · TECHNICAL DATA	VALORES OBTENIDOS · OBTAINED VALUES	NORMA DE REFERENCIA · REFERENCE STANDARD
PASTA BLANCA Grupo / Group BIII WHITE BODY		PROCESO DE FABRICACIÓN · MANUFACTURING PROCESS	PIEZA CERÁMICA PRENSADA EN SECO DRY-PRESSED CERAMIC	UNE EN ISO 10545
		CALIDAD DE LA SUPERFICIE · SURFACE QUALITY		UNE-EN ISO 10545
		ABSORCIÓN DE AGUA · WATER ABSORTION	>10%	UNE-EN ISO 10545 ·
		RESISTENCIA A LA FLEXIÓN Y CARGA DE ROTURA · MODULUS OF RUPTURE AND BREAKING STRENGTH	MIN 450	UNE-EN ISO 10545 ·
		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN BALDOSAS ESMALTADAS · SURFACE ABRASION GLAZED TILES	CLASE / CLASS 2	UNE-EN ISO 10545 ·
		DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL · LINEAR THERMAL EXPANSION	6.1 x 10 ⁻⁶ /°C	UNE-EN ISO 10545 ·
		RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO · THERMAL SHOCK RESISTANCE	RESISTE / RESIST	UNE-EN ISO 10545 ·
		RESISTENCIA AL CUARTEO BALDOSAS ESMALTADAS · CRAZING RESISTANCE. GLAZED TILES	RESISTE / RESIST	UNE-EN ISO 10545 ·
		RESISTENCIA QUÍMICA · CHEMICAL RESISTANCE	Clase / Class GA	UNE-EN ISO 10545 ·
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS · STAIN RESISTANCE	Clase / Class 5	UNE-EN ISO 10545 ·	