

## CARACTERISTICAS TECNICAS

REFERENCIA 29,2x58,5 NEWTON BLACK  
BALDOSA CERAMICA ESMALTADA PRENSADA EN SECO  
GRUPO: Bla

ENSAYOS	RESULTADOS
UNE-EN ISO 10545-2 DIMENSIONES Y CALIDAD SUPERFICIAL	CONFORME AL ESTÁNDAR
UNE-EN ISO 10545-3 ABSORCION AL AGUA E ≤ 0,5%	VALOR MEDIO 0,3 % Gr. Bla
UNE-EN ISO 10545-4 RESISTENCIA A LA FLEXION	VALOR MEDIO (N/mm <sup>2</sup> ) 38 FUERZA DE RUPTURA (N) 1893
UNE-EN ISO 10545-7 RESISTENCIA A LA ABRASION PEI	CLASE 4
UNE-EN ISO 10545-5 DILATACION TERMINA LINEAL	5,7 x 10 <sup>-6</sup> /°C
UNE-EN ISO 10545-9 CHOQUE TERMICO	RESISTE
UNE-EN ISO 10545-13 RESISTENCIA QUIMICA	A - RESISTENTE - SIN CAMBIOS VISIBLES
UNE-EN ISO 10545-14 RESISTENCIA A MANCHAS	AGENTE COLARANTE VERDE EN ACEITE LIGERO CLASE 5 SOLUCION DE ALCOHOL YODADO CLASE 5 ACEITE DE OLIVA CLASE 5 MANCHAS ELIMINADAS

Fecha 21-03-22

Cerpa, S.L. Laboratorio

