

new  
ker

<b>MODELE: ESTORIL ANTISLIP</b>			
<b>MARQUE: NEWKER</b>	<b>CODE: 201108</b>	<b>COLOR: WALNUT</b>	<b>DATE: 14 April 2021</b>
<b>CARREAUX CÉRAMIQUES CLASSIFICATION (UNE-EN-14411): Grupo Bla. Anexo G</b>			

NORME	CARACTERISTIQUES	RESULTATS DE L'ESSAIE		
UNE-EN ISO 10545-4	Charge de rupture en flexion	Mín. 1300		
UNE-EN ISO 10545-4	Résistance a la flexion	35		
UNE-EN ISO 10545-7	Résistance a l'abrasion			
	Classe	3		
	Nombre de cycles	-		
UNE-EN ISO 10545-11	Résistance au craquèlement	Cumple / Passed		
UNE-EN ISO 10545-12	Résistance au gel	Resiste / Resist		
UNE-EN ISO 10545-14	Résistance aux tâches			
	Oxyde de fer / Oxyde de chrome	5		
	Iode en alcool	5		
	Huile	5		
UNE-EN ISO 10545-13	Résistance à l'attaque chimique			
	Produit de nettoyage	Mín. Ga		
	Additif de piscine	Mín. Ga		
	Acide Citrique	Mín. Gla		
	Acide Lactique	Mín. Gla		
	Acide Chlorhydrique concentration faible	Mín. GLA		
	Acide Chlorhydrique concentration forte	Mín. GHA		
	Potasse Caustique concentration forte	Mín. GLA		
Potassium Hydroxide high concentrations	Mín. GHA			
<b>Dimension (mm)</b>	152x901		<b>Thickness (mm)</b>	9.5
<b>Slipperness</b>	C3 R13 A+B+C		<b>Water absorption</b>	E < 0,5%

new  
ker

NUEVA CERÁMICA NEWKER CA SL  
B-12880357  
C/ Sta. Magdalena de Pulpis, 10  
12006 - CASTELLÓN (SPAIN)