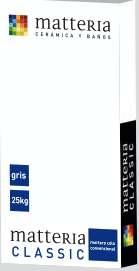

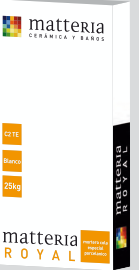
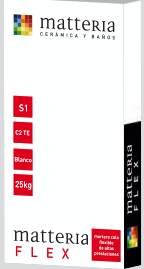

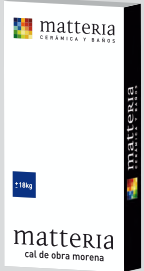




	APLICACIÓN	CARACTERÍSTICAS
 <p>C L A S S I C</p>	<p>Colocación de azulejos y gres de porosidad media/alta, tanto en pavimentos como en revestimientos interiores.</p> <p>Muy fino y cremoso.</p> <p>Excelente trabajabilidad.</p>	<p>INTERIOR</p> <p>SIN DESCUELGUE</p> <p>COLOR GRIS</p>
 <p>L I N E</p>	<p>Para el encolado en interior de baldosas de cualquier tipo y formato medio (hasta 30x60).</p> <p>En exterior de cualquier tipo y pequeño formato (hasta 30x30).</p> <p>Sobre soportes irregulares, sin nivelar, espesores de hasta 15 mm.</p> <p>Placas de cartón yeso normal e hidrofugado.</p>	<p>C1 TE</p> <p>INTERIOR/EXTERIOR</p> <p>COLOR BLANCO</p>
 <p>R O Y A L</p>	<p>Colocación de baldosas cerámicas, mármol, piedra natural, con o sin absorción, de gran o pequeño formato y, especialmente, gres porcelánico.</p> <p>Pavimentos exteriores e interiores, Revestimientos interiores.</p> <p>Elevada adherencia</p> <p>Apto en inmersión</p>	<p>C2 TE</p> <p>INTERIOR/EXTERIOR</p> <p>PORCELANICO</p> <p>COLOR BLANCO</p>
CARACTERÍSTICAS	APLICACIÓN	
<p>C2 TE S1</p> <p>INTERIOR/EXTERIOR</p> <p>FLEXIBLE Y DEFORMABLE</p> <p>COLOR BLANCO</p>	<p>Revestimiento de fachadas, pavimentos de grandes superficies, etc., con cerámica, mármol, piedra o similares, de pequeño o gran formato, absorbentes o no absorbentes.</p> <p>En exteriores e interiores.</p> <p>Suelos de calefacción radiante.</p> <p>Apto en inmersión</p>	<p>F L E X</p> 
<p>ENLUCIR/ENFOSCAR</p> <p>HIDROFUGADO</p> <p>COLOR BLANCO</p>	<p>Mortero mineral para el enlucido de interiores, patios, garajes, vallas, etc.</p> <p>En el exterior para enfoscado de fachadas como revestimiento final.</p> <p>Directamente sobre el cerramiento.</p> <p>Hidrofugado, aplicación manual o mecánica, espesor de hasta 3cm (1,5 por capa).</p>	<p>T E R R A</p> 
<p>CAL MORENA</p>	<p>Preparación de mortero para su uso en rehabilitación.</p> <p>Sacos de +/- 18kg</p>	<p>C A L</p> 

ES NECESARIO UTILIZAR CEMENTOS COLA ESPECIALES EN FUNCIÓN DE LA SUPERFICIE Y PRODUCTO A COLOCAR