



60x60 cm. 23.6x23.6 inches

59,3x59,3 cm. 23.3x23.3 inches



Beta Light
G.229

Beta-R Light
G.230



Beta Beige
G.229

Beta-R Beige
G.230



Beta Cemento
G.229

Beta-R Cemento
G.230



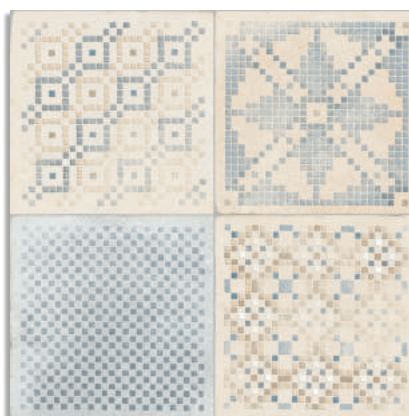
Beta Plomo
G.229

Beta-R Plomo
G.230



Beta Jeans
G.229

Beta-R Jeans
G.230



(1) Anidros
G.231

Anidros-R
G.232

ANTIDESLIZANTE. Con el fin de dar una mayor seguridad en aquellas áreas transitables, cuyas condiciones de humedad y pendientes son mayores de lo habitual. Esta serie supera las pruebas de ensayo según la Norma UNE-ENV 12633:2003. Para más información, consultar nuestro departamento técnico.

SLIP RESISTANCE. The aim here is to provide better safety in areas of pedestrian traffic, where the humidity conditions and slopes are greater than normal. This series rates higher than the test results recommended by Regulation UNE-ENV 12633:2003. For more information on this, contact our Technical Department.



CL 2
R 9
CL C
+ 36