

ANTI-SLIP AMA TORTORA RECT 90X90

REFERENZ FORMAT (cm) DICKE (mm)

A039056 90X90 9,50 PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

GRUPPE

Größe, Dicke, Seitengeradheit, Ebenheit, Orthogonalität UNE-EN 14411 Erfüllt alle Standards

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN		
Wasseraufnahme	EN ISO 10545-03	< 0,5%
Bruchmodul	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm ²
Abriebfestigkeit	EN ISO10545-07	III
Widerstand gegen Wärmeschock	EN ISO 10545-09	Es hat den Test bestanden
Widerstandsfähigkeit gegen Glasurrisse	EN ISO 10545-11	Es hat den Test bestanden
Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden

Fleckenbeständigkeit EN ISO 10545-14 3

CARACTÉRISTIQUES ANTIDÉRAPANTES Rutschfestigkeit (Rd) UNE-EN 16165-C Class 3 Rutschfestigkeit (R) EN 16165-B R11





