

Technisches Datenblatt

Serie: MONTBLANC

Feinsteinzeug Gruppe Bla

MONTBLANC WHITE MATT RECT 60X120

Name, Test	Europäische Norm	Ergebnis
Größe, Dicke, Seitengeradheit, Ebenheit, Orthogonalität	UNE-EN 14411	Erfüllt alle Standards
Wasseraufnahme	EN ISO 10545-03	<0,5%
Bruchmodul	EN ISO 10545-04	=> 45 N/mm ²
Widerstand gegen Oberflächenabrieb	EN ISO10545-07	III
Widerstand gegen Wärmeschock	EN ISO 10545-9	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
Säurebeständigkeit	EN ISO 10545-13	GLA
Beständigkeit gegen Laugen	EN ISO 10545-13	GHA
Beständigkeit gegen chemische Produkte gegen Schwimmbadwasser	EN ISO 10545-13	GA
Beständigkeit gegen Reinigungsmittel	EN ISO 10545-13	GA
Fleckenbeständigkeit	EN ISO 10545-14	5

QUALITÄTSABTEILUNG

Technisches Datenblatt

Serie: MONTBLANC

Feinsteinzeug Gruppe Bla

MONTBLANC WHITE POLISHED RECT 60X120

Name, Test	Europäische Norm	Ergebnis
Größe, Dicke, Seitengeradheit, Ebenheit, Orthogonalität	UNE-EN 14411	Erfüllt alle Standards
Wasseraufnahme	EN ISO 10545-03	<0,5%
Bruchmodul	EN ISO 10545-04	=> 45 N/mm ²
Widerstand gegen Oberflächenabrieb	EN ISO10545-07	III
Widerstand gegen Wärmeschock	EN ISO 10545-9	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
Säurebeständigkeit	EN ISO 10545-13	GLA
Beständigkeit gegen Laugen	EN ISO 10545-13	GHB
Beständigkeit gegen chemische Produkte gegen Schwimmbadwasser	EN ISO 10545-13	GA
Beständigkeit gegen Reinigungsmittel	EN ISO 10545-13	GA
Fleckenbeständigkeit	EN ISO 10545-14	5

QUALITÄTSABTEILUNG