

# BLACK HISPANIA A MATT 163X324X1,2

REFERENZ FORMAT (cm) DICKE (mm) GRUPPE

**A041815** 163X324X1,2 0,00 PC BIA GL



### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit EN ISO 10545-12 Es hat den Test bestanden

### **CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**









# BLACK HISPANIA B MATT 163X324X1,2

REFERENZ FORMAT (cm) DICKE (mm) GRUPPE

**A041817** 163X324X1,2 0,00 PC BIA GL



### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit EN ISO 10545-12 Es hat den Test bestanden

### **CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**









## BLACK HISPANIA NATURAL RECT 120X278

REFERENZ FORMAT (cm) DICKE (mm) GRUPPE

**A041062** 120x278 6,50 PC BIA GL



### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

#### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit EN ISO 10545-12 Es hat den Test bestanden

### **CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**









## BLACK HISPANIA MATT RECT 60X120

REFERENZ FORMAT (cm) DICKE (mm)

**A041130** 60x120 10,50 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 <sup>2</sup>		
Abriebfestigkeit	EN ISO10545-07	II		
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		

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN				
EN ISO 10545-13	GHB			
EN ISO 10545-13	GHB			
EN ISO 10545-13	GHB			
EN ISO 10545-13	GHB			
EN ISO 10545-14	5			
	EN ISO 10545-13 EN ISO 10545-13 EN ISO 10545-13			









### **BLACK HISPANIA POL RECT 60X120**

REFERENZ FORMAT (cm) DICKE (mm) GRUPPE

**A040952** 60x120 8,80 PC BIA GL



### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

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	$=> 35 \text{ N/mm}^2$		
Abriebfestigkeit	EN ISO10545-07	II		
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		

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN				
Säurebeständigkeit	EN ISO 10545-13	GHB		
Beständigkeit gegen Laugen	EN ISO 10545-13	GHB		
Beständigkeit gegen Reinigungsmittel	EN ISO 10545-13	GHB		
Beständigkeit gegen Zusatzstoffe für Schwimmbäder	EN ISO 10545-13	GHB		
Fleckenbeständigkeit	EN ISO 10545-14	5		





