

VALERIA CREAM MATT RECT 120X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A042148	120X120	0,00	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN



VALERIA CREAM POL RECT 120X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A042146	120X120	0,00	PC BIA GL

ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

VALERIA CREAM POL RECT 60X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A042144	60x120	0,00	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

VALERIA PEARL MATT RECT 120X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A042149	120X120	0,00	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN



VALERIA PEARL POL RECT 120X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A042147	120X120	0,00	PC BIA GL

ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

VALERIA PEARL MATT RECT 60X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A042253	60x120	0,00	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

VALERIA PEARL POL RECT 60X120

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A042145	60x120	0,00	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	Es hat den Test bestanden
--------------------	-----------------	---------------------------

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN