

CARMEN

true tiles

NIAGARA NATURAL 15X15

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A040452	15X15	7,90	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit EN ISO 10545-12 Es hat den Test bestanden

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

CARMEN

true tiles

NIAGARA GREEN 15X15

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A040451	15X15	7,90	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit EN ISO 10545-12 Es hat den Test bestanden

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

CARMEN

true tiles

NIAGARA SKY 15X15

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A040449	15X15	7,90	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit EN ISO 10545-12 Es hat den Test bestanden

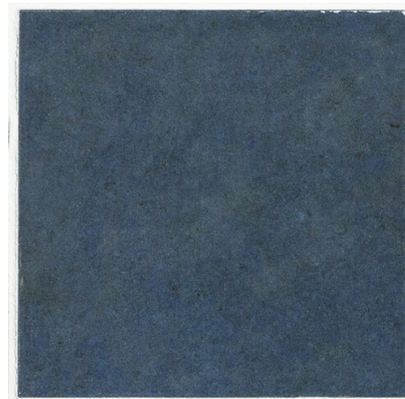
CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

CARMEN

true tiles

NIAGARA BLUE 15X15

REFERENZ	FORMAT (cm)	DICKE (mm)	GRUPPE
A040450	15X15	7,90	PC BIA GL



ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Frostbeständigkeit EN ISO 10545-12 Es hat den Test bestanden

CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN