

## SUPREME

TECHNOLOGY PORCELLANATO DIGITALE HD - HD DIGITAL PORCELAIN  
FINISH SPAZZOLATO OPACO RETTIFICATO - BRUSHED NATURAL RECTIFIED  
THICKNESS 10 MM

INFO TECH →



4100503 Supreme 60x120 24"x48"

SUPREME	pcs	m <sup>2</sup>	kg/box	box/pal	m <sup>2</sup> /pal	kg/pal
60x120 24"x48"	2	1,44	32,60	30	43,20	978

## SUPREME



NORMA STANDARD	CARATTERISTICHE FEATURES	VALORE PRESCRITTO VALUE REQUIRED	SUPREME
<b>ISO 10545/2</b>	DIMENSIONI - SIZE  lunghezza e larghezza length and width  spessore thickness  rettilineità degli spigoli straightness of edges  ortogonalità wedging  planarità flatness	± 0,6 % / ± 2 mm  ± 5 %  ± 0,5 %  ± 0,6 %  ± 0,5 %	± 0,6 % / ± 2 mm  ± 5 %  ± 0,5 %  ± 0,6 %  ± 0,5 %
<b>ISO 10545/3</b>	assorbimento d'acqua water absorption	<0,5 %	0,2 %
<b>ASTM C373</b>	water absorption	<0,5 %	meets the standards
<b>ISO 10545/9</b>	resistenza agli sbalzi termici thermal shock	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C484</b>	thermal shock	unaffected	unaffected
<b>ISO 10545/12</b>	resistenza al gelo frost/freeze resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C1026</b>	frost/freeze resistance	unaffected	unaffected
<b>ISO 10545/13</b>	resistenza agli attacchi chimici chemical resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C650</b>	chemical resistance	unaffected	unaffected
<b>ISO 10545/4</b>	resistenza alla flessione breaking strength	≥ 35 N/ mm²	45 N/ mm²
<b>ISO 10545/7</b>	resistenza all'abrasione visible abrasion resistance		PEI IV
<b>ASTM C1027</b>	visible abrasion resistance	CLASS I-V	CLASS IV
<b>ISO 10545/14</b>	resistenza alle macchie stain resistance	≥ CLASSE 3	5
<b>ASTM C1378</b>	stain resistance	≥ CLASSE 3	5
<b>DIN 51130</b>	scivolosità anti-slip	R9	R9
<b>DCOF</b>	dynamic coefficient of friction	> 0,42	0,43
<b>ANSI A137.1</b>	aesthetic classes	V0-V4	V2

## GESSI



NORMA STANDARD	CARATTERISTICHE FEATURES	VALORE PRESCRITTO VALUE REQUIRED	GESSI GESSI MIX
<b>ISO 10545/2</b>	DIMENSIONI - SIZE  lunghezza e larghezza length and width  spessore thickness  rettilineità degli spigoli straightness of edges  ortogonalità wedging  planarità flatness	± 0,6 % / ± 2 mm  ± 5 %  ± 0,5 %  ± 0,6 %  ± 0,5 %	± 0,6 % / ± 2 mm  ± 5 %  ± 0,5 %  ± 0,6 %  ± 0,5 %
<b>ISO 10545/3</b>	assorbimento d'acqua water absorption	<0,5 %	0,2 %
<b>ASTM C373</b>	water absorption	<0,5 %	meets the standards
<b>ISO 10545/9</b>	resistenza agli sbalzi termici thermal shock	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C484</b>	thermal shock	unaffected	unaffected
<b>ISO 10545/12</b>	resistenza al gelo frost/freeze resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C1026</b>	frost/freeze resistance	unaffected	unaffected
<b>ISO 10545/13</b>	resistenza agli attacchi chimici chemical resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C650</b>	chemical resistance	unaffected	unaffected
<b>ISO 10545/4</b>	resistenza alla flessione breaking strength	≥ 35 N/ mm²	46 N/ mm²
<b>ISO 10545/7</b>	resistenza all'abrasione visible abrasion resistance	Grigio/Nero Bianco	PEI IV PEI V
<b>ASTM C1027</b>	visible abrasion resistance	Grigio/Nero Bianco	CLASS IV CLASS V
<b>ISO 10545/14</b>	resistenza alle macchie stain resistance	≥ CLASSE 3	5
<b>ASTM C1378</b>	stain resistance	≥ CLASSE 3	5
<b>DIN 51130</b>	scivolosità anti-slip	R9	R9
<b>DCOF</b>	dynamic coefficient of friction	> 0,42	0,48
<b>ANSI A137.1</b>	aesthetic classes	V0-V4	V1 GESSI V3 GESSI MIX