



glacé
finish

COMPAC
THE SURFACES COMPANY

glacé
finish

Love at first touch



glacé
finish



COMPAC
THE SURFACES COMPANY

A suavidade de uma carícia.
O calor de um resplendor de luz.
A atração pelo que é belo.
Assim é o novo acabamento Glacé.

Único em todos os sentidos.





LISO

CARRARA



ABSOLUTE BLANC







Puro

DIM GRAY









Autêntico

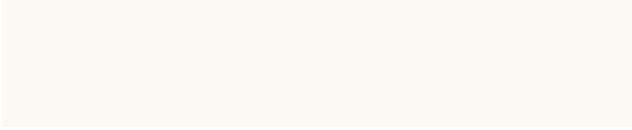
PORTORO





Cores

ABSOLUTE BLANC



CARRARA



COOL GRAY



DIM GRAY



WARM GRAY



PERLINO



BOTTICINO



NOCE



IMPERIAL



PORTORO



Vantagens Glacé

COMPAC
THE SURFACES COMPANY



Único



Sem poros



Cores escuras profundas



Sem sombras nem reflexos



Não requer manutenção



Sem tratamento



Tecnologia COMPAC

Ficha técnica

O quartzo tecnológico COMPAC é composto por 95-97 % de quartzo puro, 3-5 % de polímero aglomerante de resina de poliéster de alta qualidade e menos de 1 % de pigmentos. O quartzo é um dos minerais mais duros da natureza e confere às bancadas de quartzo tecnológico COMPAC níveis excecionais de resistência à abrasão e aos riscos.

	Unidades	Valores		
		1	2	3
Reação ao fogo UNE-EN-ISO 9239-1:2002 & ISO 1716:2002	Euroclasses	A2fl s1	A2fl s1	A2fl s1
Coefficiente de dilatação térmica UNE EN 14617-11:2006	°C-1	34,0 x 10 ⁻⁶	38,2 x 10 ⁻⁶	29,0 x 10 ⁻⁶
Resistência à flexão UNE EN 14617-2:2008	MPa	60	89	64,1 - 90
Resistência ao impacto UNE EN 14617-9 2005	J	12 - 15	> 16	> 15
Resistência ao deslizamento UNE EN 14231: 2004	USRV	16 húmido 40 seco	16 húmido 40 seco	16 húmido 40 seco
Absorção de água UNE EN 14617-1:2013	%	0,073 - 0,102	0,07	0,07
Resistência à compressão UNE EN 14617-15:2005	MPa	263	265	229
Densidade aparente UNE EN 14617-1:2013	kg/m ³	2,300	2,102	2,127
Resistência à abrasão UNE-EN 14617-3:2012	mm	28,5	31	33,5
Resistência química UNE EN 14617-10:2012	C4	Ácidos: C4 Alcalinos C4 (Materiais que conservam pelo menos 80 % do valor de reflexão de referência decorridas 8 horas após o ataque ácido ou básico)	Ácidos: C4 Alcalinos C4	Ácidos: C4 Alcalinos C4
Resistência aos riscos UNE EN 101 Ladrilhos cerâmicos.	MOHS	6 - 7	6 - 7	6 - 7

Os valores apresentados nesta folha técnica são indicativos e portanto não vinculativos. Para informações mais detalhadas, entre em contacto com o nosso departamento técnico.

1. Cool Gray, Dim Gray, Warm Gray
2. Absolute Blanc
3. Carrara, Perlino, Botticino, Noce, Imperial, Portoro

Dimensões

Medida útil da placa

305 x 140 cm

Espessuras normalizadas

12 mm, 20 mm e 30 mm, consoante a aplicação e o formato

COMPAC
THE SURFACES COMPANY



Nada é tão real
como o que te emociona

compac.us
compac.es

[SPAIN](#) [PORTUGAL](#) [UNITED STATES OF AMERICA](#) [UNITED KINGDOM](#) [BELGIUM](#) [SINGAPUR](#) [UNITED ARAB EMIRATES](#)

COMPAC
THE SURFACES COMPANY