

....

FLAT SNOW 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037250 5X20 8,20 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









THREE-D SNOW 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037242 5X20 11,20 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

			,	
	DIED	ADFS	EIGI	~ 10
PRU	PIFI	ALIES	EI:31	C.A.3

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









CUPS SNOW 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037230 5X20 11,20 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

	_ /
PROPIEDAD	E2 E1211.42
1 1101 12272	

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









PYRAMID SNOW 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037234 5X20 11,50 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

DDAD	IEDAL	EC E	ÍSICAS
FNOF	ILVAL		ISICAS

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









FLAT GREY 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037251 5X20 8,30 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PROPIFDA	IDEG E	IGIUVE

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









THREE-D GREY 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037243 5X20 11,60 REVESTI



Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









CUPS GREY 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037231 5X20 11,20 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS			
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$	
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple	
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test	

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5	









PYRAMID GREY 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037235 5X20 11,50 REVES



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS			
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$	
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple	
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test	

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5	









FLAT PALLADIUM 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037370 5X20 8,00 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

DDAD	IEDAL	EC E	ÍSICAS
FNOF	ILVAL		ISICAS

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









THREE-D PALLADIUM 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037368 5X20 10,90 REVESTI



Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









CUPS PALLADIUM 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037365 5X20 11,20 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

			,	
PROP	IEDAL)FS F	=1S1	$2\Delta\Omega$

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









PYRAMID PALLADIUM 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037366 5X20 11,50 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PROPIEDADES FÍSICAS

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









FLAT BLUE 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037253 5X20 7,80 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PROP	IEDAD)ES FÍ	SICAS
			σ

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









THREE-D BLUE 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037245 5X20 11,60 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS			
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$	
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple	
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test	

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5	









CUPS BLUE 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037233 5X20 11,20 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









PYRAMID BLUE 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037237 5X20 11,50 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PI	ROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 20N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









FLAT TERRACOTA 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037656 5X20 7,80 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PROPIFDA	IDEG E	IGIUVE

Absorción de agua EN ISO 10545-03 >10%

Resistencia a la flexión EN ISO 10545-04 => 20N/mm²

Resistencia al choque térmico EN ISO 10545-09 Cumple

Resistencia a la helada EN ISO 10545-12 Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a productos de limpieza EN ISO 10545-13 GLA

Resistencia a aditivos para piscinas EN ISO 10545-13 0.00









THREE-D TERRACOTA 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

REVESTI A037655 5X20 10,90



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 20N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









CUPS TERRACOTA 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037653 5X20 11,20 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









PYRAMID TERRACOTA 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037654 5X20 11,50 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









FLAT NIGHT 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037252 5X20 7,80 REVES⁻



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









Absorción de agua

Resistencia a la flexión

Resistencia a la helada

Resistencia al choque térmico

THREE-D NIGHT 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037244 5X20 11,60 REVESTI



Not pass the test

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad UNE-EN 14411 Cumple todas las normas

PROPIEDADES FÍSICAS		
EN ISO 10545-03	>10%	
EN ISO 10545-04	=> 20N/mm ²	
EN ISO 10545-09	Cumple	

EN ISO 10545-12

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









CUPS NIGHT 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037232 5X20 11,20 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
r	TIOT ILDADEO I IOIOAO	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









PYRAMID NIGHT 5X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A037236 5X20 11,50 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 20 \text{N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	0.00
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5





