

ACQUARELLA WHITE 7,5X30

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040524 7,5X30 7,80 REVESTI

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









INCISION ACQUARELLA WHITE 20X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040927 20X20 8,40 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

	PROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 23 \text{ N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









ACQUARELLA GREY 7,5X30

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040526 7,5X30 8,00 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PF	ROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 23 \text{ N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









INCISION ACQUARELLA GREY 20X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040928 20X20 8,20 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 23 \text{ N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









ACQUARELLA ACQUA 7,5X30

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040525 7,5X30 7,60 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

P	ROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 23 \text{ N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









INCISION ACQUARELLA ACQUA 20X20

 REFERENCIA
 FORMATO (cm)
 ESPESOR (mm)
 GRUPO

 A040929
 20X20
 8,40
 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

	PROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









ACQUARELLA BLUE 7,5X30

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040529 7,5X30 8,00 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PF	ROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 23 \text{ N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









INCISION ACQUARELLA BLUE 20X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040930 20X20 8,20 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









ACQUARELLA IVORY 7,5X30

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040530 7,5X30 8,10 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









INCISION ACQUARELLA IVORY 20X20

 REFERENCIA
 FORMATO (cm)
 ESPESOR (mm)
 GRUPO

 A040931
 20X20
 8,40
 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

	PROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 23 \text{ N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









ACQUARELLA LIGHT GREEN 7,5X30

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040528 7,5X30 8,10 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

P	ROPIEDADES FÍSICAS	
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









INCISION ACQUARELLA LIGHT GREEN 20X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040932 20X20 8,50 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









ACQUARELLA ROSE 7,5X30

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040531 7,5X30 8,10 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 23 \text{ N/mm}^2$
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









INCISION ACQUARELLA ROSE 20X20

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040933 20X20 8,20 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









ACQUARELLA GRAPHITE 7,5X30

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A040527 7,5X30 8,10 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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









INCISION ACQUARELLA GRAPHITE 20X20

 REFERENCIA
 FORMATO (cm)
 ESPESOR (mm)
 GRUPO

 A040934
 20X20
 8,50
 REVESTI



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 23 N/mm ²
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple

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





