

## ARTS WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034968</b>	20x50	8,80	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

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

### PROPIEDADES FÍSICAS

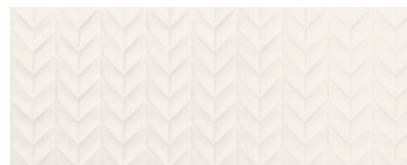
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	>10%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## TIP WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034975</b>	20x50	8,60	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## POP WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034982</b>	20x50	8,00	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## DECOR RAIN WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034999</b>	20x50	9,10	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## DECOR AKA I WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034991</b>	20x50	8,80	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## DECOR AKA II WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034992</b>	20x50	8,80	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## DECOR AKA III WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034993</b>	20x50	8,80	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## DECOR ARTS I WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034994</b>	20x50	8,70	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## DECOR ARTS II WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034995</b>	20x50	8,70	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## DECOR ARTS III WHITE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034996</b>	20x50	8,70	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## ARTS GREY 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A035224</b>	20x50	8,80	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## TIP GREY 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A035225</b>	20x50	8,50	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## POP GREY 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A035226</b>	20x50	8,50	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## DECOR RAIN GREY 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A035000</b>	20x50	9,40	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## ARTS TURQUOISE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034970</b>	20x50	8,60	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## TIP TURQUOISE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034977</b>	20x50	8,30	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## POP TURQUOISE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034984</b>	20x50	8,50	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## DECOR RAIN TURQUOISE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A035001</b>	20x50	9,40	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## ARTS NUDE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034974</b>	20x50	8,30	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## TIP NUDE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034981</b>	20x50	8,90	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## POP NUDE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034988</b>	20x50	8,00	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## DECOR RAIN NUDE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A035005</b>	20x50	9,30	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

## ARTS BLUE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034972</b>	20x50	8,70	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## TIP BLUE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034979</b>	20x50	8,50	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## POP BLUE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034986</b>	20x50	7,90	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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

## DECOR RAIN BLUE 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A035003</b>	20x50	9,40	REVESTI



### DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

### PROPIEDADES FÍSICAS

Resistencia a la helada

EN ISO 10545-12

Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

# CARMEN

true tiles

## TRENDY MIX 20X20

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034962</b>	20X20	8,20	PC BIA GL



### 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	< 0,5%
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 35 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas)	EN ISO 10545-07	IV
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

### CARACTERÍSTICAS ANTIDESLIZANTES

Resistencia al deslizamiento (Rd)      UNE-EN 16165-C      Class 2

## TRENDY MIX 20X50

REFERENCIA	FORMATO (cm)	ESPESOR (mm)	GRUPO
<b>A034989</b>	20x50	8,10	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	=> 15 N/mm <sup>2</sup>
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	Not pass the test

### PROPIEDADES QUÍMICAS

Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GHB
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLB
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