Информацию о возможных вариантах противоскользящей мозаики и её стоимости можете получить обратившись к нам.

# **ANTIDESLIZANTE**

#### EL ACABADO ANTIDESLIZANTE DE VIDREPUR

LAS NUEVAS NORMATIVAS INTERNACIONALES DE EDIFICACIÓN PRESTAN MUCHA ATENCIÓN A LA SEGURIDAD FRENTE AL RIESGO DE CAÍDAS. EN VIDREPUR DESARROLLAMOS NUESTRAS COLECCIONES EN ACABADO ANTIDESLIZANTE QUE GARANTIZA LA MÁXIMA SEGURIDAD Y QUE ADEMÁS CUMPLEN LAS EXIGENCIAS DESCRITAS POR LA NORMATIVA Y AL MISMO TIEMPO OFRECIENDO LA AMPLIA GAMA DE COLORES QUE CARACTERIZA NUESTRO CATÁLOGO.

EN VIDREPUR POSEEMOS LOS DOS DISTINTOS ACABADOS ANTIDESLIZANTES PARA CADA NECESIDAD; ANTIDESLIZANTE CLASE 2, ANTIDESLIZANTE CLASE 3





### ACABADOS Y CARACTERÍSTICAS

ACABADO	SUPERFICIE	COLOR	
ANTIDESLIZANTE CLASE 2	RUGOSO PERO SATINADO	NO SE ALTERA	
ANTIDESLIZANTE CLASE 3	RUGOSO Y ASPERO AL TACTO	EN SECO: EL COLOR ORIGINAL SE VE ALTERADO	
		EN MOJADO: RECUPERA EL COLOR ORIGINAL	

- \* CUANTO MÁS CLARO ES EL COLOR ORIGINAL. MENOS SE APRECIA ESTE CAMBIO DE TONO
- \* PARA CONSEGUIR UN ACABADO ANTIDESLIZANTE ES NECESARIO AUMENTAR LA MIRCRORRUGOSIDAD DE LA SUPERFICIE.
- A MAYOR MICRORRUGOSIDAD, MAYOR ES EL GRADO DE ANTIDESLIZAMIENTO, PERO AUMENTA EL GRADO DE MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO.

CÓMO ELEGIR EL ACABADO CORRECTO DE VIDREPUR ANTIDESLIZANTE?

DEBEMOS TENER EN CUENTA LOS SIGUIENTES ASPECTOS.

- LA NORMA APLICABLE: ESTABLECE LA CLASE MÍNIMA QUE DEBE UTILIZARSE EN DETERMINADAS SUPERFICIES EN FUNCIÓN DEL USO QUE VAYAMOS A DAR AL MOSAICO DE
- MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA: YA QUE PARA CONSEGUIR EL GRADO DE ANTIDESLIZAMIENTO REQUERIDO, HEMOS TENIDO QUE DESARROLLAR UN GRADO DE RUGOSIDAD EN LA SUPERFICIE DEL MOSAICO, ES NECESARIO TAMBIÉN UN GRADO DE MANTENIMIENTO MAYOR Y DE LIMPIEZA MAYOR.

#### EJEMPLOS PRÁCTICOS:

PARA LAS ESCALERAS INTERIORES DE UN HOSPITAL

EL USUARIO, DESDE EL PUNTO DE VISTA DE LA NORMATIVA APLICABLE, PODRÍA UTILIZAR TANTO UN CLASE 2 COMO UN CLASE 3.

DESDE EL PUNTO DE VISTA DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA, UN CLASE 3, CONLLEVA UN MAYOR GRADO DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA QUE LA CLASE 2. EL LUX ANTIDESLIZANTE CLASE 2 SERÍA ÓPTIMO PARA ESTE USO.

### CLASIFICACIÓN DEL PRODUCTO VIDREPUR SEGÚN LOS RESULTADOS DEL ENSAYO

CEASII ICACION DEL I RODGETO VIDREI ON SEGON EGO RESCEIADOS DEL ENSATO				
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO (RD)	CLASE	CLASE MÍNIMA EXIGIDA		
35 <rd<=45< td=""><td>CLASE 2</td><td>INTERIORES SECAS: SUPERFICIES CON PENDIENTE IGUAL O SUPERIOR A 6% Y ESCALERAS.</td></rd<=45<>	CLASE 2	INTERIORES SECAS: SUPERFICIES CON PENDIENTE IGUAL O SUPERIOR A 6% Y ESCALERAS.		
		INTERIORES HÚMEDAS TALES COMO TERRAZAS CUBIERTAS, VESTUARIOS, DUCHAS, BAÑOS,		
		COCINAS.		
RD>45	CLASE 3	INTERIORES HÚMEDAS: SUPERFICIES CON PENDIENTE IGUAL O SUPERIOR A 6% Y ESCALERAS.		
		EXTERIORES: PISCINAS. ZONAS DESTINADAS A USUARIOS DESCALZOS Y FONDOS DE PISCINA		
		DONDE LA PROFUNDIDAD NO EXCEDA DE 1,50M		





## **ANTISLIP**

#### **VIDREPUR'S ANTI-SLIP FINISHING**

NEW INTERNATIONAL BUILDING REGULATIONS PAY GREAT ATTENTION TO SAFETY REGARDING THE RISK OF FALLS. AT VIDREPUR OUR COLLECTIONS ALL HAVE AN ANTI-SLIP FINISHING, GUARANTEFING MAXIMUM SAFETY AND COMPLYING WITH REQUIREMENTS IN THE REGULATIONS. WHILST OFFERING THE WIDE RANGE OF COLORS THAT CHARACTERIZES OUR CATALOGUE.

AT VIDREPUR WE WORK WITH TWO TYPES OF ANTI-SLIP FINISHING, DEPENDING ON THE REQUIREMENTS: ANTI-SLIP CLASS 2 AND ANTI-SLIP CLASS 3





### FINISHINGS AND CHARACTERISTICS

FINISHING	SURFACE	COLOR	
ANTI-SLIP CLASS 2	ROUGH BUT WITH A SATIN FINISH	NOT ALTERED FOG	
ANTI-SLIP CLASS 3	ROUGH	WHEN DRY: THE ORIGINAL COLOR IS ALTERED	
		WHEN WET: RECOVERS ITS ORIGINAL COLOR	

- \* THE LIGHTER THE ORIGINAL COLOR, THE LESS THE CHANGE IN TONE CAN BE APPRECIATED
- \* TO GET AN ANTI-SLIP FINISHING THE MICRO-ROUGHNESS OF THE SURFACE MUST INCREASE. THE GREATER THE MICRO-ROUGHNESS, THE HIGHER THE DEGREE OF ANTI-SLIP, ALTHOUGH THE LEVEL OF MAINTENANCE OF THE PRODUCT ALSO INCREASES.

HOW TO CHOOSE THE CORRECT VIDREPUR ANTI-SLIP FINISHING?

THE FOLLOWING SHOULD BE BORNE IN MIND.

- THE RELEVANT REGULATIONS: THESE ESTABLISH THE MINIMUM CLASS TO BE USED FOR CERTAIN SURFACES DEPENDING ON THE WAY THE VIDREPUR MOSAIC IS GOING TO BE
- MAINTENANCE AND CLEANING: AS A DEGREE OF ROUGHNESS HAS BEEN INCORPORATED ON TO THE MOSAIC'S SURFACE TO ENSURE THE DESIRED ANTI-SLIP LEVEL, A HIGHER LEVEL OF MAINTENANCE AND CLEANING IS ALSO NEEDED.

## PRACTICAL EXAMPLES:

BASED ON PRESENT REGULATIONS, BOTH CLASS 2 AND 3 COULD BE USED FOR A HOSPITAL'S INDOOR STAIRCASE. REGARDING MAINTENANCE AND CLEANING, CLASS 3 INVOLVES HIGHER MAINTENANCE AND CLEANING THAN CLASS 2. ANTI-SLIP LUX CLASS 2 WOULD BE IDEAL FOR THIS PURPOSE

CLASSIFICATION OF VIDREPUR'S PRODUCTS ACCORDING TO THE RESULTS OF THE SLIP				
RESISTANCE TEST (RD)	CLASS	MINIMUM CLASS REQUIRED		
35 <rd<=45< td=""><td>CLASS 2</td><td>DRY INTERIORS: SURFACES WITH A SLOPE EQUAL TO OR HIGHER THAN 6% AND STAIRCASES. INTERIORES HÚMEDAS TALES COMO TERRAZAS CUBIERTAS, VESTUARIOS, DUCHAS, BAÑOS, KITCHENS.</td></rd<=45<>	CLASS 2	DRY INTERIORS: SURFACES WITH A SLOPE EQUAL TO OR HIGHER THAN 6% AND STAIRCASES. INTERIORES HÚMEDAS TALES COMO TERRAZAS CUBIERTAS, VESTUARIOS, DUCHAS, BAÑOS, KITCHENS.		
RD>45	CLASS 3	INTERIORES HÚMEDAS: SURFACES WITH A SLOPE EQUAL TO OR HIGHER THAN 6% AND STAIRCASES WHERE DEPTH DOES NOT EXCEDE 1,50M		