

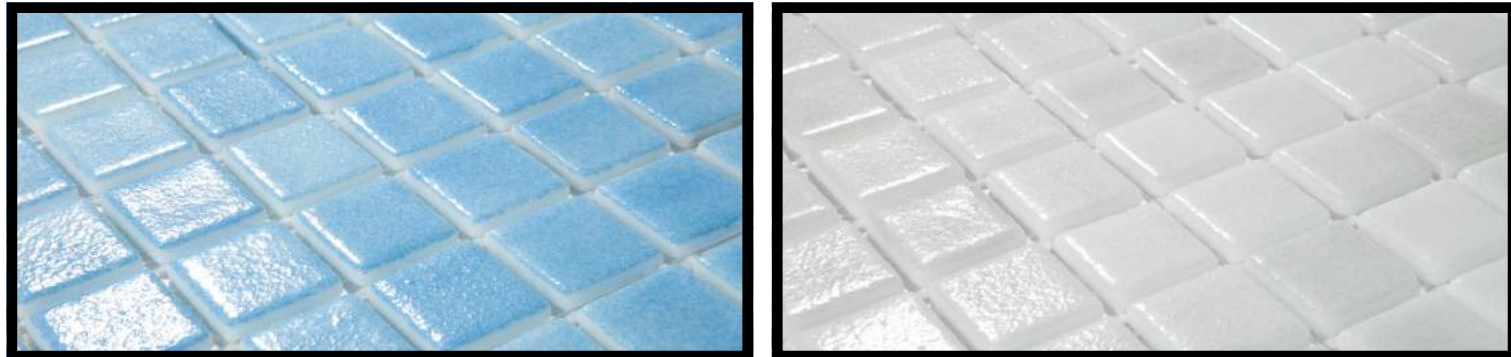
ANTIDESLIZANTE ANTISLIP ANTIDÉRAPANT

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 MICRORRUGOSIDAD 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 VIDREPUR.
- 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

RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO (RD)	CLASE	CLASE MÍNIMA EXIGIDA
35<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

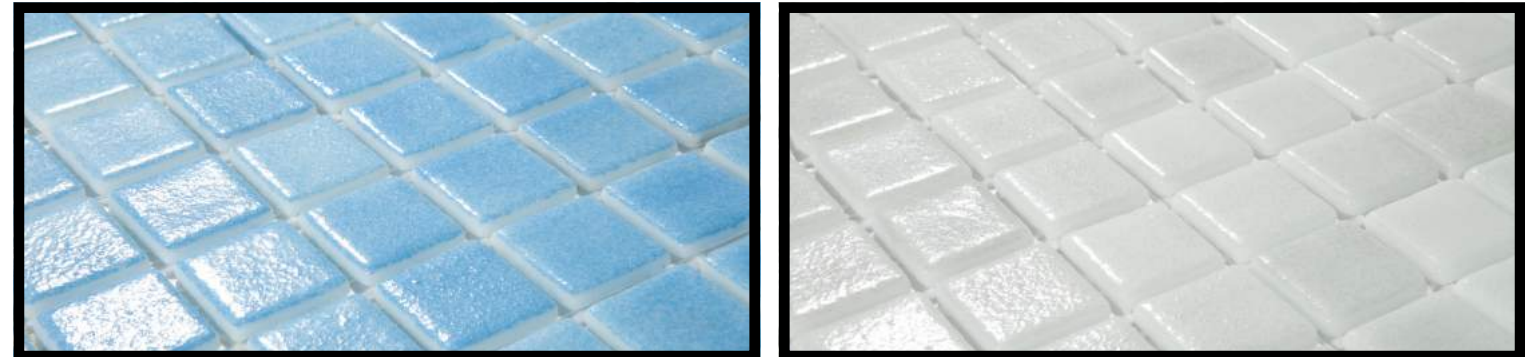


ANTISLIP

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, GUARANTEERING 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.

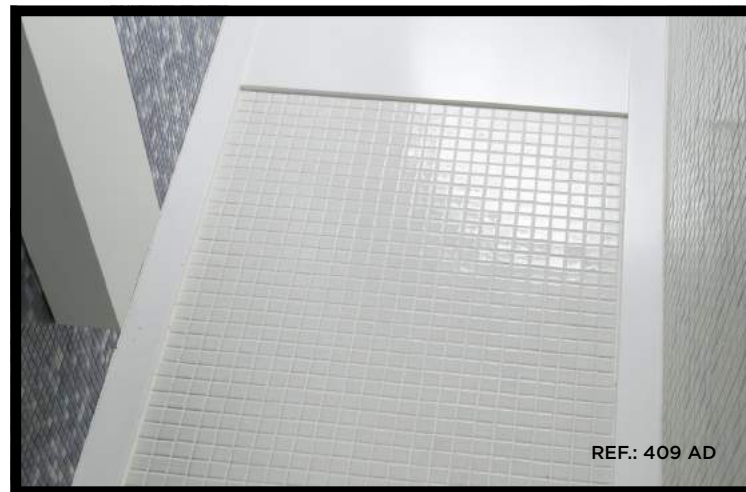
- THE RELEVANT REGULATIONS: THESE ESTABLISH THE MINIMUM CLASS TO BE USED FOR CERTAIN SURFACES DEPENDING ON THE WAY THE VIDREPUR MOSAIC IS GOING TO BE USED.
- MAINTENANCE AND CLEANING: AS A DEGREE OF ROUGHNESS HAS BEEN INCORPORATED ON TO THE MOSAIC'S SURFACE TO ENSURE THE DESIRED ANTI-SLIP LEVEL, A HIGHER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



3,8x3,8 CM

COLORS & TITANIUM

ANTIDÉRAPANT

LA FINITION ANTIDÉRAPANTE DE VIDREPUR

LES NOUVELLES RÉGLEMENTATIONS INTERNATIONALES DE CONSTRUCTION ACCORDENT UNE ATTENTION TOUTE PARTICULIÈRE À LA SÉCURITÉ PAR RAPPORT AUX RISQUES DE CHUTES. CHEZ VIDREPUR NOUS DÉVELOPPONS NOS COLLECTIONS AVEC UNE FINITION ANTIDÉRAPANTE QUI GARANTIT UNE SÉCURITÉ MAXIMALE ET QUI DE PLUS RÉPOND AUX EXIGENCES DÉCRITES DANS LES RÉGLEMENTATIONS, TOUT EN OFFRANT LA LARGE GAMME DE COULEURS, CARACTÉRISTIQUE DE NOTRE CATALOGUE.

CHEZ VIDREPUR NOUS AVONS LES DEUX FINITIONS ANTIDÉRAPANTES ADAPTÉES À CHAQUE BESOIN; ANTIDÉRAPANT CLASSE 2, ANTIDÉRAPANT CLASSE 3



FINITIONS ET CARACTÉRISTIQUES

FINITIONS	SURFACE	COULEUR
ANTIDÉRAPANT CLASSE 2	RUGUEUX MAIS SATINÉ	NE CHANGE PAS
ANTIDÉRAPANT CLASSE 3	RUGUEUX	SEC: LA COULEUR ORIGINALE CHANGE MOUILLÉ: RÉCUPÈRE LA COULEUR ORIGINALE

* AU PLUS LA COULEUR ORIGINALE EST CLAIRE, AU MOINS CE CHANGEMENT DE TON S'APPRÉCIE
 * POUR OBTENIR UNE FINITION ANTIDÉRAPANTE, IL FAUT AUGMENTER LA MICRORUGOSITÉ DE LA SURFACE.
 AU PLUS LA MICRORUGOSITÉ EST ÉLEVÉE, AU PLUS LE DEGRÉ DE LA FONCTION ANTIDÉRAPANTE EST ÉLEVÉ, CEPENDANT LE DEGRÉ D'ENTRETIEN AUGMENTE.

COMMENT CHOISIR LA FINITION ADÉQUATE DE VIDREPUR ANTIDÉRAPANT?

LES ASPECTS SUIVANTS SONT À PRENDRE EN COMPTE.

- LA RÉGLEMENTATION APPLICABLE : ELLE ÉTABLIT LA CLASSE MINIMUM À UTILISER SELON LES SURFACES, EN FONCTION DE L'UTILISATION QUE NOUS DONNERONS À LA MOSAÏQUE DE VIDREPUR.
- ENTRETIEN ET NETTOYAGE : AFIN D'OBTENIR LE DEGRÉ ANTIDÉRAPANT DÉSIRÉ, IL A FALLU DÉVELOPPER UN DEGRÉ DE RUGOSITÉ SUR LA SURFACE DE LA MOSAÏQUE, PAR CONSÉQUENT UN DEGRÉ SUPÉRIEUR D'ENTRETIEN ET DE NETTOYAGE EST ÉGALEMENT REQUIS.

EXEMPLES PRATIQUES:

POUR LES ESCALIERS INTÉRIEURS D'UN HÔPITAL
 L'USAGER, DU POINT DE VUE DE LA RÉGLEMENTATION APPLICABLE, POURRAIT UTILISER AUSSI BIEN LA CLASSE 2 QUE LA CLASSE 3
 DU POINT DE VUE DE L'ENTRETIEN ET DU NETTOYAGE, UNE CLASSE 3 REPRÉSENTE UN PLUS GRAND DEGRÉ D'ENTRETIEN ET DE NETTOYAGE QUE LA CLASSE 2.
 LE LUX ANTIDÉRAPANT CLASSE 2 SERAIT IDÉAL POUR CET USAGE.

CLASSIFICATION DU PRODUIT VIDREPUR SELON LES RÉSULTATS DU TEST

RÉSISTANCE AU DÉRAPAGE (RD)	CLASSE	CLASSE MINIMUM REQUISE
35<RD<=45	CLASSE 2	INTÉRIEURS SECS: SURFACE AVEC PENTE ÉGALE OU SUPÉRIEURE À 6 % ET ESCALIERS. INTÉRIEURS HUMIDES COMME LES TERRASSES COUVERTES, LES VESTIAIRES, LES DOUCHES, LES TOILETTES, LES CUISINES.
RD>45	CLASSE 3	INTÉRIEURS HUMIDES: SURFACE AVEC PENTE ÉGALE OU SUPÉRIEURE À 6 % ET ESCALIERS. EXTÉRIEURS: PISCINES. ZONES "PIEDS NUS" ET FONDS DE PISCINES OÙ LA PROFONDEUR N'EXCÈDE PAS 1,50 M



3,8x3,8 COLLECTION. COLORS

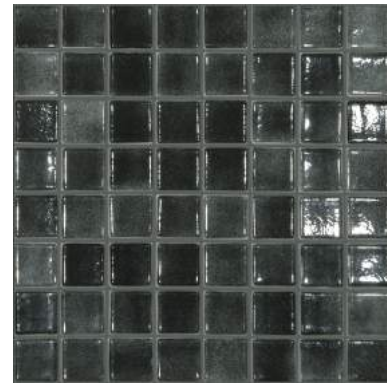
38x38
MM



REF.: 514



REF.: 515



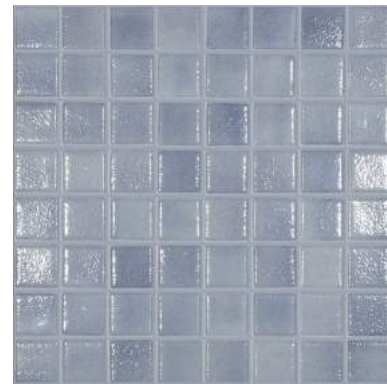
REF.: 509



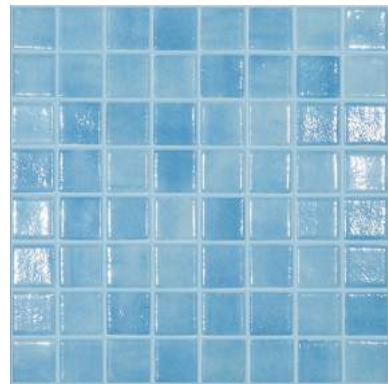
REF.: 500



REF.: 510



REF.: 512



REF.: 501



REF.: 110



REF.: 508



REF.: 511



REF.: 503



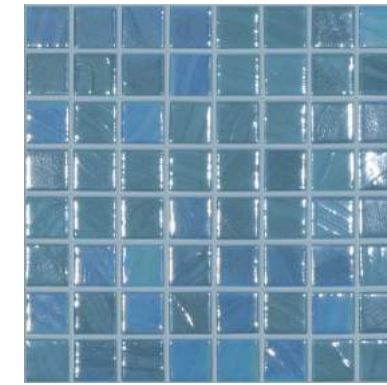
REF.: 516

3,8x3,8 COLLECTION. TITANIUM

38x38
MM



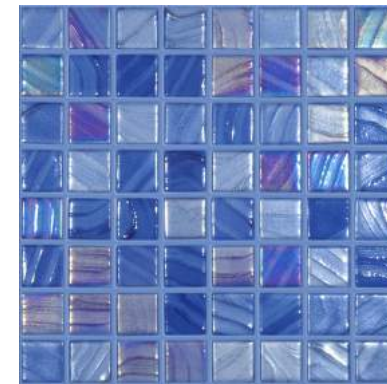
REF.: 710



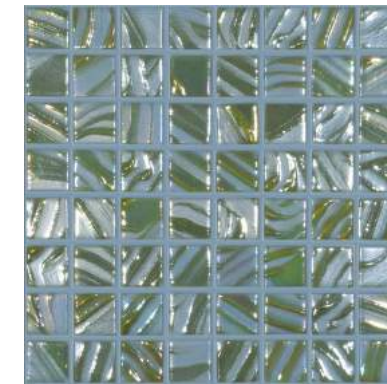
REF.: 731



REF.: 733



REF.: 734



REF.: 741



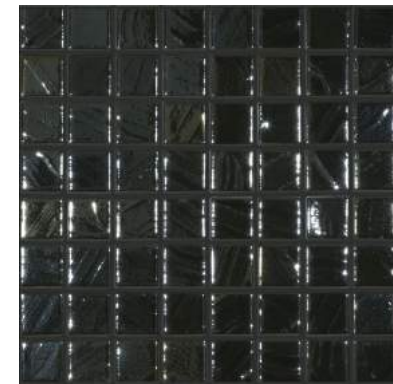
REF.: 750



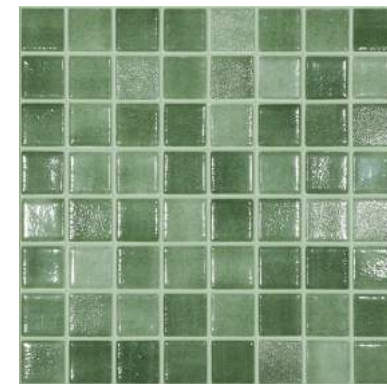
REF.: 751



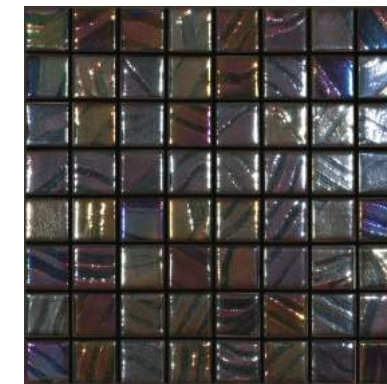
REF.: 780



REF.: 781



REF.: 507



REF.: 782