

CORANTE UNIVERSAL

Corante concentrado para colorir tintas, esmaltes e vernizes sintéticos, oleosos, borracha clorada, nitro celulósicos, epóxis, poliuretanos, tintas plásticas, colas e temperas y cemento não estrutural.

CORANTE BASE AGUOSA

Corante concentrado para colorir tintas plásticas e esmaltes base aquosa.

UNIVERSAL TINTING COLOUR

Universal tinting colours to tint synthetic and greasy paints and varnishes, as well as coatings made out of chlorinated rubber, nitrocellulose and epoxy resins. It is also suitable for water-emulsion, size and distemper paints. Moreover, it can tint non-structural concrete.

WATER BASED TINTING COLOUR

Concentrated tinting colours for emulsion paints and water-based enamels.

COLORANT UNIVERSEL

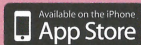
Colorant universel concentré pour teindre peintures et vernis synthétiques, gras, à base de caoutchouc chloré, nitrocellulose, polyuréthane, peintures émulsion et acryliques, ainsi que peintures à la colle et en détrempe. On peut teindre aussi le béton non structurel.

COLORANT AQUEUX

Colorant concentré pour teindre peintures émulsion et laques à l'eau.

NUEVA APP DISPONIBLE

TITANLUX DECORA



Síguenos en:



www.titanlux.com



INDUSTRIAS TITAN, S.A.U.

P Pratense, c/114, 21
08820 El Prat de Llobregat
ESPAÑA Tel +34 934 797 494

Rua Fonte Cova
4476 - 909 Castelo de Maia
PORTUGAL Tel +351 229 865 450



www.titanlux.com

TITANLUX DECORA

TITANLUX

TINTES CONCENTRADOS



NOVEDAD
AGUA



TINTE UNIVERSAL

Tinte concentrado para teñir pinturas, esmaltes y barnices sintéticos, grasos, clorocauchos, nitrocelulósicos, epoxis, poliuretanos, pinturas plásticas, a la cola, al temple y cemento no estructural.



402 Amarillo



454 Naranja



405 Bermellón



406 Rojo óxido



404 Ocre



456 Pardo



417 Verde claro



427 Verde oscuro



407 Verde azulado



403 Azul



450 Violeta



401 Negro



Las tonalidades derivadas se han obtenido adicionando la cantidad de tinte indicada para un bote de 4 L de TITANIT Mate Blanco.



TINTE AL AGUA

Tinte concentrado para teñir pinturas plásticas y esmaltes al agua.



402 Amarillo*



405 Bermellón*



406 Rojo óxido



404 Ocre



456 Pardo



427 Verde oscuro



403 Azul*



450 Violeta



401 Negro



Las tonalidades derivadas se han obtenido adicionando la cantidad de tinte indicada para un bote de 4 L de TITANIT Mate Blanco.

*Adiciones en el límite máximo sobre esmaltes pueden producir ligeras alteraciones de brillo, secado y dureza de película.