

Resistencia al Acido/Acid Resistance (BS5663 1961)		
Resistencia al Alkali /Alkali Resistance (BS5663 1961)		
% pigment/Pigment		
Tamaño partícula/particle size u AST,-D-1210		
Solidez a la luz/Light fastness TLL.(1-8) ISO R/105	Solidez a la luz/Light fastness TR.(1-8) - ISO R/105	Aplicaciones principales
Intemperie/Weather Fastness TLL.DIN 54001	Intemperie/Weather Fastness TR.DIN 54001	
Principal Applications		

TLL

TR

5	5	40	< = 20	8	5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	5	

5	5	70	< = 20	8	5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	5	

5	5	50	< = 20	8	5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	5	

5	5	58	< = 20	8	5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	5	

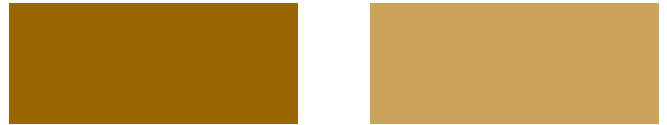
5	5	33-37	< = 20	5	5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	5	

EMULPAST :

Son dispersiones pigmentarias en base acuosa que contienen surfactantes aniónicos y no iónicos y desarrolladas para evitar Cualquier manipulación pulverolenta así como un alto grado de rendimiento y regularidad en su tonalidad. Este rango contiene altas concentraciones pigmentarias por tal de economizar las formulaciones donde van aplicadas.

Are water based pigment dispersions that contain anionic and non-ionic surfactants, developed to avoid any dust manipulation. They have a very high colouring strength and we guarantee regularity between batches. This range is highly pigmented in order to offer very competitive prices.

OCRE /OCHER D-1344
10% 1% + 11 % TiO2



ROJO / RED D-1344

10% 2% + 11% TiO2



VERDE /GREEN 17-ER

10% 2% + 11 % TiO2



MARRON/BROWN 6

10% 2% + 11 % TiO2



MARRON/BROWN 6 TS

10% 2% + 11 % TiO2



Resistencia al Acido/Acid Resistance (BS5663 1961)		
Resistencia al Alkali /Alkali Resistance (BS5663 1961)		
% pigment/Pigment		
Tamaño partícula/particle size u AST, D-1210		
Solidez a la luz/Light fastness TLL.(1-8) ISO R/105	Solidez a la luz/Light fastness TR.(1-8)- ISO R/105	Aplicaciones principales Principal Applications
Intemperie/Weather Fastness TLL.DIN 54001	Intemperie/Weather Fastness TR.DIN 54001	

EMULPAST :

Son dispersiones pigmentarias en base acuosa que contienen surfactantes aniónicos y no iónicos y desarrolladas para evitar Cualquier manipulación pulvulolenta así como un alto grado de rendimiento y regularidad en su tonalidad. Este rango contiene altas concentraciones pigmentarias por tal de economizar las formulaciones donde van aplicadas.

Are water based pigment dispersions that contain anionic and non-ionic surfactants, developed to avoid any dust manipulation. They have a very high colouring strength and we guarantee regularity between batches. This range is highly pigmented in order to offer very competitive prices.

TLL

TR

1	5	58	< = 20	7	4-5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	5	

5	5	63	< = 20	7	4-5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	5	

5	5	50	< = 20	8	5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	5	

5	5	43	< = 20	4-5	4-5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				8	4-5	

5	5	50	< = 20	7-8	4-5	Emulsiones acuosas Aditivos para cemento Water Emulsions Concret additives
				7-8	4-5	

