

ARCOPASTA®™

COLORANTI DISPERSIBILI IN PASTA BASE ACQUA SERIE MINERALE VOC APEO FREE

CODICE	C.I.	Solidità		Luce t.d. Deters.	Acidi	Alcali
		Luce t.p.				
AP/0015	GIALLO OX	Y42-77492	8	5	5	5
AP/0016	BIANCO OX	T.R.P W6-77891	8	5	5	5
AP/0017	ROSSO OX	PR101-77491	8	8	5	4-5
AP/0018	MARRON OX11	PR101/11/42-77492	8	5	5	4-5
AP/0019	MARRON OX 14	PR101/11-77492	8	8	5	4-5
AP/0021	NERO OX	P.B.11-77499	8	8	5	5
AP/0030	GIALLO OX 960	P.Y. 42 -77492	8	8	5	5
AP/0035	VERDE OX CROMO	P.G.17-77288	8	8	5	5
AP/0042	ROSSO OX MIC 11	PR101-77491	8	8	5	4-5
AP/0055	GIALLO OX CERAM LIM	PY 53	8	8	5	5

ARCOPASTA®™

COLORANTI DISPERSIBILI IN PASTA

Le scale di solidità adottate sono:

- per la luce da 1 a 8, per le altre valutazioni da 1 a 5.

Esse esprimono i seguenti valori:

LUCE	1	ALTRE
molto scarsa	2	scarsa
scarsa	3	mediocre
mediocre	4	sufficiente
buona	5	buona
buonissima	6	-----
eccellente	7	-----
eccezionale	8	-----

I colori **ARCOPASTA** sono pigmenti di alta resa, si presentano in pasta e si lasciano facilmente disperdere in acqua o in impasti acquosi.

Per la facilità di disperdersi in acqua, i colori **ARCOPASTA** si possono usare per la colorazione di tinte a colla, tempere, calce, pitture lavabili da emulsioni e leganti cellulosici.

L'impiego all'interno o all'esterno va valutato in base alle resistenze indicate nella tabella, al taglio con il bianco e con i leganti di base usati per la formulazione.

I colori **ARCOPASTA** sono utilizzati per la fabbricazione dei colori predispersi, . I tipi inorganici (sigla OX) sono utilizzabili nel cemento per formazione di agglomerati.

I colori **ARCOPASTA** sono formulati con le migliori materie prime disponibili e con pigmenti di base più moderni.

P.S. Senza alcuna garanzia nè responsabilità