

Denominazione	IDROART
Caratteristiche generali	Pittura colorata per decorazioni, usi artistici.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per Idroart (cat. A/a): 75 g/L (2007); 30 g/L (2010). Idroart contiene al massimo 30 g/L di COV.
Ciclo applicativo	SUPERFICI MURALI ESTERNE Spazzolare accuratamente, asportando ogni traccia di polvere e sporcizia e frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare una mano di Misterfix. Dopo 4-6 ore applicare due mani di Idroart. PARETI INTERNE MAI DIPINTE o DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI (intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo...) Asportare con spazzola il pulviscolo e frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con Stucco Muro Legno con rasate successive. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Nella generalità dei casi applicare una mano di Misterfix, dopo 4-6 ore applicare una o due mani di Idroart. Nel caso di gesso nuovo e superfici incoerenti applicare sempre una mano di fissativo a solvente. PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia e stuccare le eventuali imperfezioni con Stucco Muro Legno, carteggiare e spolverare, procedendo come sopra indicato. Dopo carteggiatura isolare tutta la superficie con Misterfix quindi dopo 6-12 ore applicare due mani di Idroart.
Consigli pratici	Mescolare bene prima dell'uso. Pulizia degli attrezzi: pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di acqua. Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso. Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.



Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,100 ÷ 1,600
Viscosità Brookfield cps	MPL 021 (ASTM D 2196)	5000 ÷ 18000
Lavabilità N° colpi spazzola	MPL 026 (ASTM D 2486)	Min 10000
Resa teorica per mano mq / lt	MPL 052 (ISO 7254)	14 ÷ 16
Spessore secco consigliato micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	40 ÷ 60
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso (giallo ossido)	MPL 027 (UNI 8906)	63 ÷ 67
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	N. D.
Secco al tatto h	MPL 033	Max 0,5
Secco in profondità h	MPL 033	Max 24
Sovraverniciabilità h	MPL 037	12 ÷ 24
Esterni \ Interni		Si \ Si
Colori		Cartella Colori
Diluyente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	30 ÷ 40%
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	40 ÷ 50%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume	MPL 063	50 ÷ 60%

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



M. P. I. S.p.a. Sede Legale: Via Nino Bixio, 47/49
20026 Novate Milanese (MI) ITALY
Tel. 199 119955 Fax 199 119977
www.mistercolor.it, info@mistercolor.it