

**FONDO MONOCOMPONENTE ALL'ACQUA A RAPIDA ESSICCAZIONE**

Fondo monocomponente all'acqua a rapida essiccazione, particolarmente indicato come mano di fondo per la verniciatura di supporti metallici.

E' caratterizzato da buona copertura, buona adesione al supporto, potere riempitivo ed è sovraverniciabile con finiture all'acqua.

**CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE**

ASPETTO	opaco
PESO SPECIFICO	1,3 g/cm <sup>3</sup>
VISCOSITÀ	240 sec TF4
RESIDUO SECCO	63%
COMPOSIZIONE	legante acrilico
CONSERVAZIONE	in ambiente con temperatura tra 5-35°C
COLORI REALIZZABILI	grigio/nero

**CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE**

	<b>ESSICCAZIONE</b>	al tatto 30-40', completa 24 ore, sovrapplicazione 60'
	<b>RESA PRATICA</b>	4-6 m <sup>2</sup> /l
	<b>DILUIZIONE</b>	5% con acqua
	<b>SPESSORE FILM</b>	50 µm per mano
	<b>ATTREZZI</b>	pennello – rullo – pistola
	<b>PULIZIA ATTREZZI</b>	con acqua subito dopo l'uso oppure acetone

Occorre un'adeguata preparazione del supporto metallico:  
in caso di tinteggiatura di un supporto nuovo, sgrassare accuratamente;  
in caso di tinteggiatura di un supporto già verniciato, rimuovere prima la ruggine o la vernice che tende a distaccarsi mediante spazzolatura e carteggiatura;  
per un migliore aggrappaggio procedere con sabbatura.

E' sovra verniciabile con finiture all'acqua **IdroAtlantic, Atlantic, IdroFerlux.**



PRODOTTO PER UTILIZZO PROFESSIONALE

Classificazione secondo Direttiva 2004/42/CE – Dlgs 161/2006 – Cat. A/i)

VALORE LIMITE UE 140 g/l (2010). CONTENUTO COV 54.50 g/l

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità.