

# ATTIVA

COD. 780132-780130

## ZINCOLOR

Fondo e finitura **semilucida** per superfici zincate



### INTERNO E ESTERNO

Lamiera zincata

- ◆ OTTIMO ANCORAGGIO
- ◆ ELEVATO POTERE COPRENTE
- ◆ BUONA DILATAZIONE

### DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Pittura di fondo e finitura per lamiera zincata, caratterizzata da ottimo ancoraggio e potere anticorrosivo. Elevato potere coprente e buona dilatazione. Resistente all'esterno.

### PROPRIETÀ APPLICATIVE



#### APPLICAZIONE

Pennello, Rullo, Spruzzo



#### DILUIZIONE IN VOLUME

Pennello, Rullo: 5%-10% con Diluente 127 per sintetici.  
Spruzzo: circa 10% con Diluente 127 per sintetici



#### TEMPI DI SOVRAPPLICAZIONE

(a 20°C e 65% U.R.)  
Per ricopertura: 12-24 h  
Fuori polvere: 3 h



#### RESA

11-12 m<sup>2</sup>/L per mano

### COLORE

Bianco e tinte di cartella

## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

<b>ASPETTO</b>	Semilucido		
<b>COMPOSIZIONE</b>	A base di resine alchidiche modificate e polimeri clorurati, pigmenti finemente dispersi con fosfato di zinco		
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,35 ± 0,03 kg/L a 20° C		ISO 2811-1
<b>VISCOSITÀ TAZZA DIN</b>	150 ± 20 s a 20° C		(Tazza n°4) DIN 53211
<b>CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.</b>	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/i): 500 g/L (2010); <b>Il prodotto contiene al massimo 500 g/L di C.O.V.</b>		

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>BRILLANTEZZA</b>	15 ± 5 unità a 60°	ISO 2813
---------------------	--------------------	----------

## CICLO APPLICATIVO

Il supporto deve essere opportunamente preparato ed esente da sporco, unto, grasso ed eventuali tracce di ruggine. Carteggiare ed asportare quanto più possibile le pitture preesistenti, pulire accuratamente. Procedere con l'applicazione di due mani di Zincolor.

SUPPORTI	FONDO		FINITURA	
<b>LAMIERA ZINCATA</b>	-	-	Zincolor	2 mani

## VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Fondo finitura anticorrosiva per lamiera zincata, a base di resine alchidiche modificate e polimeri clorurati, pigmenti finemente dispersi con fosfato di zinco.

Peso specifico: 1,35 ± 0,03 kg/L a 20° C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

1. Mescolare bene prima e durante l'applicazione.
2. La resa dipende dalla irregolarità e rugosità del supporto.
3. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5° C e superiore ai 30° C e con umidità relativa superiore all' 85%.
4. Non applicare in presenza di condensa e sotto l'azione diretta del sole.
5. Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee.
6. Applicare in ambienti ben areati.
7. Applicare uniformemente evitando di lasciare parti scoperte o con spessori non sufficienti.
8. Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto.
9. Per evitare sfogliamenti, non sovrapplicare con altri smalti e/o pitture.
10. Su lamiera zincata nuova asportare eventuali tracce di unto o formazioni di sali tramite sgrassaggio e carteggiatura.
11. Pulire gli attrezzi con diluente sintetico.
12. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Dette informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società e sono indicative: qualora fossero necessarie ulteriori informazioni, contattare l'Assistenza Tecnica Edilizia e per la corretta preparazione del supporto e di posa in opera consultare i Manuali di Assovernici.

Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 0  
Settembre 2020