

<i>Art. lavorazione</i>	VOCI DI CAPITOLATO: OXYDECOR® ZINCO <i>Descrizione opera</i>	<i>Quantità indicativa prevista</i>	<i>Costo unitario</i>
Art. 1 Preparazione del supporto	In base al tipo e alle condizioni del supporto, la superficie andrà trattata in modo differente mediante levigatura o carteggiatura. Per supporti in calcestruzzo, si prevede il lavaggio con Idropulitrice ad alta pressione Isoplam®, al fine di rimuovere polveri ed eventuali parti soggette a distacco. Eventuali crepe superficiali verranno ripristinate con Deco Mortar Isoplam® o Ipm Epoxy Kit Isoplam®. Proteggere tutte le superfici e oggetti adiacenti che non dovranno essere trattati con Oxydecor® Zinco, utilizzando Nylon con nastro Isoplam® e Nastro Americano Isoplam®.		
Art. 2 Primer d'aggancio	Applicazione di Deco Primer Finish Isoplam® con Rullo a pelo lungo Isoplam®.	0,150 lt/m ²	
Art. 3 Mano di fondo	Attendere che la superficie sia completamente asciutta per applicare la prima mano di Oxyzinc Powder Isoplam® + Oxyzinc Liquid Isoplam® con Rullo Isoplam®. Lasciare asciugare completamente la prima mano, quindi applicare la seconda mano di Oxyzinc Powder Isoplam® + Oxyzinc Liquid Isoplam® con Rullo Isoplam®.	0,375 lt/m ² 0,375 lt/m ²	
Art. 4 Ossidazione	Immediatamente dopo l'applicazione, nebulizzare Oxyzinc Oxidant Isoplam® + Oxyzinc Activator Isoplam®, in forma irregolare, con Pompa per acidi Isoplam®.	0,170 lt/m ²	
Art. 5 Trattamento protettivo	Attendere che la superficie sia completamente asciutta, per procedere con l'applicazione a rullo di Oxyzinc Protection Isoplam®, protettivo all'acqua. Applicazione di resina protettiva Plam Pol Water Isoplam® opaca e ulteriore mano di Plam Pol Isoplam® opaca, mediante Rullo per resine Isoplam®.	0,140 lt/m ² 0,200 kg/m ²	