

# PROTETTIVI COLORATI



## ***Vodirall Extra***

***Alluminio resinoso,  
riflettente,  
base solvente,  
ad altissima resa***



## CARATTERISTICHE

### CAMPI DI APPLICAZIONE

**VODIRALL EXTRA** è una vernice protettiva pigmentata con polvere di alluminio ed arricchita di resine in solventi, formulata per garantire un'ottima adesione ai supporti ed una durevole protezione nel tempo. Il giusto equilibrio fra i solventi utilizzati garantisce una brillantezza eccellente ed un bassissimo rapporto costo/mq.

### MODALITÀ D'USO

**VODIRALL EXTRA** viene utilizzato generalmente per la protezione di coperture realizzate con membrane bituminose prefabbricate migliorandone l'aspetto estetico e contribuendo a ridurre l'assorbimento e la cessione di calore da irraggiamento grazie al suo alto potere di riflessione. Il suo elevato grado di adesione consente applicazioni anche su carpenterie metalliche.

### SPECIFICHE

#### TECNICHE

**VODIRALL EXTRA** è pronto per l'uso. Mescolare energicamente il prodotto nella sua confezione prima dell'applicazione. Le applicazioni possono essere eseguite a pennello, rullo o pompa airless.

<b>Colore:</b>	alluminio brillante
<b>Peso specifico:</b>	830 gr/lit ± 3%
<b>Essiccazione:</b>	circa 1h a 20 °C (i tempi variano in relazione della temperatura e umidità)
<b>Consumo consigliato:</b>	da 0,100 a 0,150 Lt/mq
<b>Resistenza agenti atmosferici:</b>	ottima
<b>Pedonabilità:</b>	buona
<b>Residuo secco:</b>	100 gr/lit ± 3%
<b>Confezioni:</b>	Lt. 5; Lt. 10; Lt. 18
<b>Stoccabilità:</b>	12 mesi negli imballi originali

## AVVERTENZE

E' sempre opportuno applicare **VODIRALL EXTRA** su membrane bituminose impermeabili posate in opera da almeno 90 gg. al fine di ottenere una omogeneità di brillantezza e di adesione. Il grado di brillantezza è molto influenzato dalla temperatura e dall'umidità dell'aria durante la posa in opera del prodotto. A temperature più alte risulterà molto più brillante. **VODIRALL EXTRA** contiene solventi a norma di legge, infiammabili, tossici per inalazione ed indigestione. Conservare i recipienti chiusi al riparo da ogni fonte di calore in luogo ben ventilato. Applicare il prodotto solo all'esterno o in ambienti molto ventilati. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Non respirare i vapori. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Non gettare i residui nelle fognature.

**Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dall'uso improprio del prodotto o dalla posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica.**

Data ultimo aggiornamento: **27/09/2022**. Questa scheda tecnica sostituisce le precedenti. Le istruzioni ed i dettagli contenuti in questa scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze ed esperienze. Per ulteriori informazioni, si prega rivolgersi all'Ufficio Tecnico.