

## OXXIDO PLUS (Speciale protettivo opaco per ciclo OXXIDO)

Speciale protettivo idrorepellente silossanico idrouilibile, opaco, per la protezione di superfici esterne e specifico per ciclo OXXIDO FERRO applicato in esterno. Ottima resistenza agli alcali, insensibile all'acqua, penetra in profondità non mascherando la superficie su cui è applicato.

Si applica a due mani, pronto all'uso, su ciclo OXXIDO FERRO per esterno. Può essere applicato anche all'interno su ciclo OXXIDO FERRO, OXXIDO RAME, OXXIDO 1+1.

OXXIDO PLUS rispetto a OXXIDO FINITURA garantisce una protezione maggiore al manufatto.

### AVVERTENZE

- Teme il gelo; Applicare a temperature compresa tra +10°C e +30°C
- Mescolare accuratamente prima dell'applicazione;
- Non applicare su supporto caldo; Non applicare su muri umidi;
- Proteggere marmi, pietre, vetri e parti verniciate;
- Dopo l'uso lavare accuratamente gli attrezzi con acqua
- Stoccare in luogo asciutto ed al riparo dal gelo e dal sole

### INDICAZIONI DI IMPIEGO

Applicare OXXIDO PLUS come protettivo finale, trasparente opaco, nel ciclo di decorazione OXXIDO FERRO per esterno. Applicare almeno due mani di prodotto pronto all'uso (non diluire).

OXXIDO PLUS blocca l'ossidazione generata dall'applicazione di OXXIDO PATINA e blocca lo spolverio dell'ossidazione ottenuta.

Prima di applicare OXXIDO PLUS è consigliabile "spazzolare" la parete ed il manufatto decorato con ciclo OXXIDO con un pennello asciutto e solo in seguito applicare almeno due mani.

Attendere almeno 12 ore tra una mano e l'altra.

### DATI TECNICI

<b>COMPOSIZIONE / COV</b>	A base di microemulsioni silossaniche e speciali additivi. Categoria A/h BA: 30 g/L (2010) - contiene al massimo 30 g/L di Cov
<b>PESO SPECIFICO</b>	1000 ± 20 g/l (a 20°C)
<b>SOLIDI IN PESO</b>	15 ± 0.5% p/p
<b>RESA</b>	6 m <sup>2</sup> /l (una mano)
<b>VISCOSITA'</b>	2000 ± 300 cps
<b>ASPETTO</b>	Trasparente incolore
<b>RICOPERTURA</b>	12 h (a 20°C / 65% U.R.)
<b>CONFEZIONI</b>	Litri 1 – 4 , ml 250
<b>DILUIZIONE</b>	Pennello pronto all'uso.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sull'esclusiva responsabilità del cliente.