

## LCVS-OS50 SMALTO SINTETICO AD ALTA RESISTENZA

### Tipologia

Smalto a solvente sintetico (base alchidica) lucido; bianco e nero disponibile anche in versione opaco.

### Descrizione

È uno smalto sintetico a solvente brillante per uso professionale, inodore, non ingiallente, adatto a qualsiasi supporto in legno, metallo, muro. Per esterni ed interni, grazie alla sua speciale formulazione coniuga le caratteristiche delle classiche pitture ad olio con i pregi dei migliori smalti sintetici. I pigmenti speciali e la resina contenuti gli permettono di resistere all'azione distruttrice dei raggi UV e di mantenere inalterato il colore per lungo tempo. È formulato con un diluente dearomatizzato che non conferisce cattivo odore al prodotto. Ha un'ottima dilatazione ed è di facile pennellabilità. Particolarmente indicato in ambienti marini, montani ed industriali. E' disponibile nelle tinte della cartella "Percorsi a colori", "Easy Colour" e inoltre, solo in confezioni da 0,125 L, anche nei colori Oro pallido, Oro ricco, Argento, Rame.

### Plus

**Elevate copertura e pennellabilità – Elevata elasticità – Resistenza agli agenti atmosferici  
– Spiccata brillantezza – Applicabile su legno, ferro e muro**

### Formati, confezioni di vendita e resa

Codice	Contenuto (L)	Recipienti per scatola	Resa per recipiente (m <sup>2</sup> )*
LCVS-OS50 <b>colore</b> /0125	0,125	6	1 ÷ 2
LCVS-OS50 <b>colore</b> /0375	0,375	6	3 ÷ 5
LCVS-OS50 <b>colore</b> /075	0,75	6	8 ÷ 12
LCVS-OS50 <b>colore</b> /225	2,25	2	23 ÷ 37

### Colori disponibili a catalogo (Percorsi a colori + Easy colour + Metallizzati)

1003	1013	R	5003	5017	6002	6007	7012	7035	8007
RAL1003 Giallo segnale Lucido	RAL1013 Bianco perla lucido	RAL3000 Rosso fuoco lucido	RAL5003 Blu zaffiro lucido	RAL5017 Blu traffico lucido	RAL6002 Verde Foglia lucido	RAL6007 Verde bottiglia lucido	RAL7012 Grigio Basalto lucido	RAL7035 Grigio luce lucido	RAL8007 Marrone camoscio lucido
<b>744</b>	<b>9005</b>	<b>9005OP</b>	<b>632</b>	<b>1015</b>	<b>3009</b>	<b>5012</b>	<b>6001</b>	<b>V</b>	<b>7004</b>
Marrone scuro testa di moro lucido	RAL9005 Nero profondo lucido	RAL9005 Nero profondo opaco	Giallo ocra lucido	RAL1015 Avorio chiaro lucido	RAL3009 Rosso ossido lucido	RAL5012 Blu chiaro lucido	RAL6001 Verde smeraldo Lucido	RAL6005 Verde muschio lucido	RAL7004 Grigio segnale lucido
<b>7016</b>	<b>8003</b>	<b>8017</b>	<b>9003</b>	<b>BP</b>	<b>BOP</b>	<b>B</b>	<b>GL</b>	<b>GA</b>	<b>BS</b>
RAL7016 Grigio antracite lucido	RAL8003 Marrone terracotta lucido	RAL8017 Marrone cioccolata lucido	RAL9003 Bianco segnale lucido	Bianco (puro) lucido	Bianco (puro) opaco	RAL9010 Bianco lucido	RAL1018 Giallo limone lucido	RAL1017 Giallo arancio lucido	RAL5005 Blu segnale lucido
<b>M</b>	<b>N</b>	<b>NOP</b>	<b>PG</b> **	<b>RG</b> **	<b>S</b> **	<b>C</b> **			
RAL8011 Marrone lucido	RAL9011 Nero grafite lucido	RAL9011 Nero grafite opaco	Nero grafite opaco	Nero grafite opaco	Nero grafite opaco	Nero grafite opaco			

\* La resa è indicativa e si riferisce ad una mano. Tuttavia è buona norma stabilire sempre la resa effettiva con prova pratica.

\*\* **Metallizzati**: disponibili solo nella confezione da 0,125 L.

**PERCORSI A COLORI**: RAL1003 – RAL1013 – RAL5003 – RAL5017 – RAL6002 – RAL6007 – RAL7012 – RAL7035 – RAL8007 – RAL744 – RAL9005 – RAL9005OP – RAL632 – RAL1015 – RAL3009 – RAL5012 – RAL6001 – RAL7004 – RAL7016 – RAL8003 – RAL8017 – RAL9003 – BP – BOP.

**EASY COLOUR**: R – V – B – GL – GA – BS – M – N – NOP.

N.B. I colori RAL3000 e RAL6005 presenti anche nella cartella PERCORSI A COLORI sono sostituiti dai codici 'R' e 'V' della cartella Easy Colour.

Dati tecnici		
Viscosità	(160 ÷ 180)'' TF4 a 20 °C	
Peso specifico	1,19 ± 0,05 kg/L	
Diluyente	Acquaragia o diluyente per vernici sintetiche (alchidiche).	
Essiccazione	<i>Fuori polvere</i>	2 - 3 ore
	<i>In profondità</i>	48 ore (sovraverniciabile)
	<i>Al tatto</i>	8 - 10 ore

Percentuale di diluizione	
Pennello	4% max.
Rullo	4% max.
Spruzzo	4% max.

### Applicazione e conservazione

Prima di applicare LCVS-OS50 del colore desiderato, su supporti metallici in genere si sarà prima dovuta dare una mano di antiruggine (LCVS-AP52, LCVS-AP50) o di sottosmalto primer protettivo di fondo (LCVS-FS110B); su legno ed intonaco applicare una mano di sottosmalto sintetico riempitivo di fondo per legno e muro (LCVS-FS120). Prima dell'uso pulire i pennelli con additivo per sintetici, agitare bene lo smalto aggiungendo l'additivo nelle quantità indicate. Mescolare e applicare in modo uniforme sulla superficie.

Applicare una seconda mano, se il caso, dopo 24 ore. Evitare l'applicazione in condizioni di elevata umidità e sotto il sole battente. Richiudere il contenitore dopo l'uso e conservarlo in luoghi freschi lontano da fonti di calore.

Aggiornata:  
Maggio 2017