

Linea smalti all'acqua

VIVA SMALTO OPACO PER TERMOSIFONI Serie 909T



Smalto acrilico opaco all'acqua

CARATTERISTICHE: *Viva Smalto Opaco per Termosifoni serie 0909T* è studiato espressamente per la protezione e la decorazione di termosifoni. *Viva Smalto Opaco per Termosifoni serie 0909T* è termoresistente, praticamente inodore, non ingiallente ed ininfiammabile. Date le sue caratteristiche è particolarmente indicato per la verniciatura di caloriferi metallici, caldaie ed impianti di riscaldamento purchè su superfici che non superino in esercizio i 70-80°C discontinui. Dotato di buona dilatazione e copertura, può essere utilizzato su qualsiasi materiale adeguatamente preparato.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE		
CARATTERISTICHE	VALORI STANDARD	UNITA' DI MISURA
NATURA DEL LEGANTE	Resina acrilica	
ASPETTO/BRILLANTEZZA UNI EN ISO 2813	Opaco 10-15 Gloss	Gloss Glossmetro Byk 60 °
COLORE	Bianco	
PESO SPECIFICO ISO 2811-1	1.35	Kg/L
ESSICCAZIONE 20 °C e 60% U.R.	<ul style="list-style-type: none"> • Al tatto 1-2 ore • Per ricopertura 5 - 6 ore • Completa 18 - 24 ore 	Ore
VISCOSITA' ASTM D 562	110-120 UK	KREBS STORMER UK
SPESSORE SECCO PER STRATO ISO 2361	30 - 40 µm	Spessimetro Mikrotest IV Micron
CONSERVAZIONE	Mantenere il prodotto in vaso chiuso a temperature comprese tra 5 C° e 35 C°. Teme il gelo.	
MODALITA' APPLICATIVE		
TIPO DI SUPPORTO	Ferro, materiali ferrosi, legno ecc. il supporto deve essere preparato come indicato nei capitoli: "CICLO APPLICATIVO" → "PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI"	
METODO DI APPLICAZIONE	Pennello, rullo pelo corto, spruzzo a bassa pressione, spruzzo airless	
NUMERO DI STRATI	1-2 strati	
RESA TEORICA	12-14 mq/litro per strato	
RESA PRATICA	La resa pratica può differire dalla resa teorica in quanto dipendente dallo spessore, dal tipo di applicazione e dalla diluizione.	
DILUIZIONE	Dal 5 al 10 % in volume in funzione del sistema applicativo.	
DILUENTE	Acqua	
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da 5 a 35 °C	

VOCE DI CAPITOLATO: *Viva Smalto Opaco per Termosifoni serie 0909T* è uno smalto acril-uretanico opaco all'acqua per interni ed esterni da applicarsi su un supporto predisposto in maniera adeguata in due strati con consumo medio di 0.16 L/m².

Linea smalti all'acqua

VIVA SMALTO OPACO PER TERMOSIFONI Serie 909T



CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Per la buona riuscita di un ciclo di pitturazione il supporto deve essere sempre controllato e risultare asciutto, compatto e pulito.

Supporto nuovo:

Ferro: Applicare uno o due strati di **Viva Primer H2O Serie 909A** intervallate da 4-6 ore. Attendere successivamente 4-6 ore e applicare uno o due strati di **Viva Smalto Opaco per Termosifoni serie 0909T** da 5-6 ore.

Legno: Applicare uno o due strati di **Viva Fondo Universale Serie 909F** intervallati da circa 8-12 ore. Dopo 8-12 ore carteggiare e applicare uno o due strati di **Viva Smalto Opaco per Termosifoni serie 0909T** intervallati da 5-6 ore.

Supporto già pitturato: Spazzolare o carteggiare tutta la superficie ed in particolare, nel caso del ferro, eliminare tutte le parti ossidate o dove si intravede il supporto. Spolverare e, se necessario, sgrassare le superfici. Su supporto riportato a nudo ripristinare localmente la preparazione come di seguito indicato

Ferro: vedi ciclo su supporto nuovo

Legno: vedi ciclo su supporto nuovo

Una buona e corretta preparazione del supporto è una garanzia di qualità sulla durata del rivestimento: un prodotto di elevata qualità applicato su un sottofondo scadente o su supporto trattato in modo inadeguato, è destinato ad un logoramento precoce, caratterizzato da possibili fenomeni di alterazione del rivestimento stesso.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE: Condizioni critiche con umidità elevata e basse temperature possono rallentare o addirittura arrestare temporaneamente i tempi di essiccazione indicati che sono riferiti a condizioni standard. Umidità elevate inoltre possono opacizzare la superficie del film. Applicare quando la temperatura del supporto è di almeno 2°C superiore al punto di rugiada (dew-point). Non applicare sotto l'azione diretta del sole, con vento forte in previsione di piogge o in presenza di condensa superficiale. In ambienti chiusi favorire il ricambio di aria per ridurre l'umidità durante l'essiccazione. Normalmente il ciclo di finitura prevede due strati. In caso di tinte particolarmente vivaci, tipo giallo, rosso e arancio vivo, può essere necessario un terzo strato dello stesso prodotto. Pulire gli attrezzi di lavoro con acqua subito dopo l'impiego.

STOCCAGGIO: La stabilità in vaso chiuso è di 12 mesi a temperatura compresa tra i 5 °C e i 35 °C. Conservare il prodotto in luogo fresco, in recipienti chiusi e con minimo contenuto d'aria. Teme il gelo.

INDICAZIONI DI SICUREZZA ED ECOLOGICHE:

Richiedere etichettatura (secondo le direttive 67/548/CEE e 99/45/CEE e successive modifiche ed adeguamenti)

Avvertimenti per l'utilizzatore: Vedi scheda di sicurezza

Identificazione tipologia rifiuti: Smaltire secondo le norme vigenti.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti ed è stata elaborata al meglio secondo le nostre conoscenze ed esperienze. Tuttavia Farbe s.r.l. non può assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre preventivamente l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. Farbe s.r.l. si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

Gruppo **farbe** s.r.l. Industria Vernici

Via degli Alpini, snc – 33030 MAJANO (UD) – Tel. 0432 / 959084 – Fax 0432 / 959219 – info@farbe.it – www.farbe.it