

SERIE 3510.0000 SETTEBELLO - SMALTO SINTETICO EXTRA
Impieghi

Come smalto gliceroftalico di finitura brillante di grande dilatazione e copertura. Resiste ottimamente agli agenti atmosferici e ai detersivi. Conserva a lungo il colore e la brillantezza. Ideale per manufatti in legno od in metallo.

Caratteristiche generali

Smalto sintetico brillante prodotto nelle tinte della cartella "Smalti", le cui caratteristiche principali sono:

- assenza nella pigmentazione di metalli pesanti (Piombo e suoi derivati);
- elevata resistenza all'esterno;
- elevata brillantezza e sua ritenzione;
- facilità e versatilità d'applicazione;
- rapidità d'essiccazione;
- elevata copertura e buon riempimento;
- ottima elasticità ed aderenza;

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Tazza F/8	sec.	13 ± 2
Peso specifico	kg/l	1,100 - 1,200
Residuo secco	%	75 ± 2
Spessore ottimale	micron	40 ± 5
Resa teorica	mq/l	10 - 12 (allo spessore sopraindicato)
Aderenza (prova di quadrettatura)	%	100 (su legno)
Aspetto del film	gloss	80 - 85 (lucido)
Diluente	codice	9110.0001
Essiccazione fuori polvere	minuti	60 - 90
Essiccazione al tatto	ore	20 - 24
Essiccazione in profondità	ore	36
Sovraverniciabilità	ore	24

Modalità applicative

A pennello	diluire con	9110.0001 all'1% massimo
A spruzzo	diluire con	9120.0004 all'1% massimo
Aerografo	ugello pressione	mm 1,5 Atm 3-4
Airless	ugello pressione rapporto di compressione	0,013 - 0,019 pollici 120 - 160 kg/cm ² 30 ÷ 1

Cicli indicativi
SU LEGNO NUDO NUOVO ALL'INTERNO

Applicare una mano di Samopac 3210.0050 e, dopo 24 ore, carteggiare ed applicare il Settebello.

SU LEGNO NUDO NUOVO ALL'ESTERNO

Applicare la prima mano di Settebello un po' più fluida delle successive per favorire la penetrazione nel supporto. Ottimi risultati si ottengono anche applicando una prima mano di 7390.0500 Samolegno Impregnante Trasparente Incolore. Dopo 24 ore applicare la prima mano di Settebello.

SU FERRO NUDO

Si consiglia di applicare su Antiruggine serie 1350.0153 o Fosfinoxal serie 1300.0000.

21/05/10

Queste note sono frutto della nostra migliore esperienza. Tuttavia essendo molti gli impieghi e le tecniche di applicazione non possiamo assumere garanzie per ogni singolo caso.
 These applicative notes are given to the best of our experience. However being many uses and application techniques we can not guarantee for each single case.