





 Diluibile con acqua.  
Miscelabile tra i colori di cartella.


 Per applicazione a pennello e rullo diluire al 5÷7%. Per applicazione a spruzzo diluire al 8÷10%.

 Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 10÷12 mq/lt per due mani di applicazione.

 In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 2÷3 ore, sovraverniciabile dopo 18÷24 ore.

 Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 10°C e 30°C. Evitare l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione.

 Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 5°C al riparo da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di 2 (due) anni.

 Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.

# EL-SM-AIN146

ECOLIFE



*Smalto all'acqua lavabile, a base di resine acriliche, pigmenti ed additivi ecologici, praticamente inodore, può essere impiegato anche in ambienti chiusi e poco aereati senza causare la formazione di odori e vapori nocivi o fastidiosi. Il prodotto è generalmente pronto all'uso, se però, in particolari casi, è necessario diminuirne la viscosità, si può diluire con acqua fino ad un massimo del 10÷12%.*

  
coatings and paintings

# Equal

SMALTI / ACRILICI INODORE

## Smalto all'acqua inodore lavabile per interno

*Adatto all'uso su tutti i tipi di superfici interne, purché perfettamente pulite ed asciutte. Sulle superfici nuove, o comunque mai verniciate, è consigliato prima dell'applicazione dello smalto all'acqua, passare una mano di preparazione con "LEGNOFOND" per fondi in legno o minerali; oppure con "METALFOND" per superfici metalliche.*

**CICLO:** Su supporti di legno nuovi: assicurarsi che la superficie sia perfettamente pulita e asciutta, quindi passare una leggera carteggiatura per eliminare eventuali piccole imperfezioni del legno. Prima di applicare lo smalto Equal è consigliato trattare la superficie con una prima mano di fondo "LEGNOFOND". Si potrà applicare Equal almeno 18÷24 ore dopo.

Su supporti in legno già verniciati: procedere con la pulitura della superficie, asportando le eventuali tracce di vecchie pitture sfoglianti, rendere opaca la superficie mediante carteggiatura, spolverare e quindi procedere con l'applicazione della prima mano di smalto Equal, dopo almeno 18÷24 ore si potrà applicare la seconda mano di prodotto. Su supporti in metallo nuovi: pulire, sgrassare e rimuovere le tracce di ruggine, passare una mano di "METALFOND". Dopo 18÷24 ore applicare la prima mano di Equal. Dopo 24 ore si potrà applicare la seconda mano di prodotto.

Su supporti in metallo già verniciati: pulire e opacizzare la superficie mediante carteggiatura e tagliare le tracce di ruggine, quindi applicare la prima mano di Equal. Dopo 24 ore si potrà applicare la seconda mano di prodotto.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI  
Valore limite UE di COV  
(direttiva 2004/42 CE)  
Pitture lucide per pareti  
e soffitti interni  
(Cat A/b) BA 100 gr/lt (2013)  
**EQUAL**  
contiene max 100 gr/lt di COV

Peso specifico: 1,180 kg/l





FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
500 ml	109x109x85	6	10	66	660
2500 ml	165x165x160	2	5	28	140



8012760107006	(SMEC700) <b>Bianco</b> - 500 ml
8012760107204	(SMEC700) <b>Bianco</b> - 2500 ml
8012760107129	(SMEC712) <b>Bianco luce</b> - 500 ml
8012760107327	(SMEC712) <b>Bianco luce</b> - 2500 ml
8012760107105	(SMEC710) <b>Verde acqua</b> - 500 ml
8012760107303	(SMEC710) <b>Verde acqua</b> - 2500 ml
8012760107099	(SMEC709) <b>Grigio chiaro</b> - 500 ml
8012760107297	(SMEC709) <b>Grigio chiaro</b> - 2500 ml
8012760107013	(SMEC701) <b>Nero</b> - 500 ml
8012760107211	(SMEC701) <b>Nero</b> - 2500 ml
8012760107051	(SMEC705) <b>Marrone</b> - 500 ml
8012760107259	(SMEC705) <b>Marrone</b> - 2500 ml
8012760107136	(SMEC713) <b>Terracotta</b> - 500 ml
8012760107334	(SMEC713) <b>Terracotta</b> - 2500 ml
8012760107020	(SMEC702) <b>Rosso</b> - 500 ml
8012760107228	(SMEC702) <b>Rosso</b> - 2500 ml
8012760107075	(SMEC707) <b>Arancio</b> - 500 ml
8012760107273	(SMEC707) <b>Arancio</b> - 2500 ml
8012760107037	(SMEC703) <b>Giallo</b> - 500 ml
8012760107235	(SMEC703) <b>Giallo</b> - 2500 ml
8012760107068	(SMEC706) <b>Verde</b> - 500 ml
8012760107266	(SMEC706) <b>Verde</b> - 2500 ml
8012760107044	(SMEC704) <b>Bleu</b> - 500 ml

8012760107242	(SMEC704) <b>Bleu</b> - 2500 ml
8012760107082	(SMEC708) <b>Azzurro</b> - 500 ml
8012760107280	(SMEC708) <b>Azzurro</b> - 2500 ml
8012760107112	(SMEC711) <b>Beige</b> - 500 ml
8012760107310	(SMEC711) <b>Beige</b> - 2500 ml

**AVVERTENZE:** Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

**NOTE:** Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +30°C - umidità relativa <70%. Condizioni ideali del supporto: temperatura: min. +5°C ÷ max +30°C - umidità <10%. Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione. (generalmente di quattro settimane).

Usare in luogo ben ventilato.

CIPIR garantisce che le informazioni sono fornite al meglio della sua esperienza e conoscenza tecnico-scientifica; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo.

