

## smalto uretanico extrafine

**antigraffio  
non ingiallente  
lunga durabilità  
per legno e ferro  
interno ed esterno  
resistente ai raggi UV**



### CARATTERISTICHE

Smalto extrafine di alta qualità a base di resine alchidiche uretanizzate e pigmenti puri di elevata solidità alla luce. Presenta ottima distensione e pennellabilità, buona aderenza, alto potere coprente, eccellente resistenza al graffio, elevata brillantezza, colori inalterabili anche a distanza di tempo e un discreto potere antiruggine.

Ideale per la protezione e la decorazione di supporti in ferro e legno anche in ambienti marini, montani e industriali.

### CAMPI D'IMPIEGO

Superfici in ferro e in leghe d'acciaio vecchie o già precedentemente verniciate, quali cancellate, ringhiere, infissi metallici, ecc., anche in ambienti marini, montani ed industriali.

Superfici in legno nuove, vecchie e già precedentemente verniciate; quali porte, infissi, battiscopa, travi, pannelli, ecc. Elementi d'arredamento, quali sedie, tavoli e mobili.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,10 ± 0,05 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	alchidiche uretanizzate	Umidità relativa	<70%
Residuo secco	50% ± 2,5	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Brillante (gloss 85-90) Satinato (gloss 25-35)	Diluyente	Acquaragia minerale
Viscosità	120-150" (F4 - 20°C)	Pennello	Max 5%
COV contenuto	450 g/l (cat. i/BS)	Rullo	Max 5%
Spessore film	60 - 80 micron (umido)	Pistola/Airless	10 - 20%
Confezioni	2,5 - 0,75 litri	Resa indicativa	14-16 mq/l per mano
		Numero mani	1-2
		Essiccazione	2-4 ore al tatto 24 ore sopraverniciabile 24 ore profondità

## smalto uretanico extrafine

**PREPARAZIONE DEI SUPPORTI****- Supporti in metallo ferroso mai verniciati:**

Lasciare arrugginire il ferro per eliminare la calamina e procedere alla totale eliminazione della ruggine mediante sabbiatura o energica spazzolatura; pulire e sgrassare le superfici con diluente nitro e infine applicare una o due mani di antiruggine FERSON, O MINIOPUR

**- Supporti in metallo ferroso già verniciati:**

Accurata carteggiatura e pulizia delle vecchie mani di finiture con rimozione delle stesse se non ben aderenti e della ruggine presente; pulire e sgrassare le superfici con diluente nitro e applicare una o due mani di antiruggine FERSON.

**- Supporti in lamiera zincata nuovi:**

Sgrassare la superficie con soluzione decapante in alternativa con Diluente nitro, applicare una mano di ZINCLASS per aumentare la protezione e l'adesione degli strati di finitura.

**- Supporti in lamiera zincata già verniciata:**

Accurata carteggiatura e pulizia delle vecchie mani di finiture, con rimozione delle stesse se non ben aderenti e della ruggine presente, senza intaccare lo strato di zinco; pulire e sgrassare le superfici con diluente nitro e applicare una mano di ZINCLASS per aumentare la protezione e l'adesione degli strati di finitura.

**- Superfici in legno non verniciate**

Carteggiare accuratamente e spolverare. In caso di legni resinosi, sgrassare con diluente nitro. Applicare una o due mani di fondo SINTAL.

**- Superfici in legno precedentemente verniciati**

Accurata carteggiatura e pulizia delle vecchie mani di finiture, con rimozione delle stesse se non ben aderenti; applicare una o due mani di fondo SINTAL.

**APPLICAZIONE**

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Diluire il prodotto con acqua minerale come da scheda.

Dare 2 mani incrociate a distanza di 24 ore.

Pulire gli attrezzi con acqua minerale subito dopo l'uso.

**CONSERVAZIONE**

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal caldo e lontano da fonti di calore.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

**AVVERTENZE**

Inflammabile. Seguire indicazioni di sicurezza nel contenitore/etichetta. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Tenere fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.