

## smalto antiruggine

**direttamente sulla ruggine  
facile applicazione  
anticorrosivo  
mano unica  
antigoccia  
brillante**



### CARATTERISTICHE

Smalto antiruggine anticorrosivo a base di speciali resine uretaniche.

Indicato come mano unica su superfici in ferro e legno, su lamiere zincate e leghe leggere già precedentemente verniciate; su lamiere zincate e leghe leggere nuove applicare prima aggrappante anticorrosivo ZINCLASS.

Resistente agli agenti atmosferici, in ambienti marini e montani e contro l'inquinamento urbano. Si può applicare direttamente sulla ruggine, non si diluisce, non cola ed è di facile applicazione.

### CAMPI D'IMPIEGO

Superfici in ferro e in leghe d'acciaio vecchie o già precedentemente verniciate, quali cancellate, ringhiere, infissi metallici, ecc.

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

Su intonaco già trattato con un prodotto di fondo, BRUEGEL può essere utilizzato per realizzare finiture lucide e protettive (abbassamenti).

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,10 - 1,20 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Sintetica	Umidità relativa	<70%
Residuo secco	52,5% ± 2,5	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Brillante	Diluyente	Acquaragia minerale
Viscosità	120-150" (F4 - 20°C)	Pennello	Max 5%
COV contenuto	359 g/l (cat.x/BS)	Rullo	Max 5%
Spessore film	60 - 80 micron (umido)	Pistola/Airless	10 - 20%
Confezioni	0,75 litri	Resa indicativa	5 - 8 mq/l per mano
		Numero mani	1-2
		Essiccazione	8 ore al tatto 24 ore sopraverniciabile 24 ore profondità

## smalto antiruggine

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

Asportare la ruggine e residui della lavorazione ad alta temperatura del metallo, mediante sabbatura o con qualche altra azione abrasiva. Trattare la ruggine residua con un convertitore di ruggine. Pulire e sgrassare le superfici. Applicare una o due mani di antiruggine FERSON.

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

Asportare gli strati delle vecchie vernici non ben aderenti.

Continuare con il ciclo per i metalli ferrosi mai verniciati.

**- Supporti in lamiera zincata:**

Asportare, se presenti, tutte le parti sfoglianti o poco aderenti delle vernici esistenti senza intaccare lo strato di zinco. Applicare il ZINCLASS per aumentare la protezione e l'adesione degli strati successivi.

**- Superfici in legno non verniciate**

Dare una rapida carteggiata a secco per asportare le fibre sollevate. Pulire la superficie e asportare residui della lavorazione e l'eventuale resina con Diluente Nitro. Controllare che il legno non sia troppo umido. Su legni teneri e secchi o con assorbimento eccessivo applicare una mano di impregnante e carteggiare leggermente con carta abrasiva. Applicare, per assicurare maggior penezza alla finitura coprente, una o due mani di pittura di fondo SINTAL e carteggiare.

**- Superfici in legno precedentemente verniciati**

Controllare lo stato delle vecchie verniciature. Asportare le parti sfoglianti e non ben aderenti. Livellare le irregolarità del supporto. Fori screpolature e difetti possono essere trattati con stucco per legno esposto all'interno o stucco per esterni. Carteggiare e pulire le superfici. Applicare, per assicurare maggior penezza alla finitura coprente, una o due mani di pittura di fondo SINTAL e carteggiare.

**- Intonaci e muri:**

Controllare lo stato dell'intonaco e, se presenti, delle pitture. Asportare le pitture alla calce e alla tempera. Applicare una o due mani di pittura 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**

Infiammabile. 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.