

## SCHEDA TECNICA



# VERNIFER Base ACQUA



#### **DESCRIZIONE**

Smalto acrilico all'acqua con proprietà anticorrosive, in grado di proteggere dalla corrosione i manufatti metallici. Possiede ottima bagnabilità del supporto, ottima distensione ed elevata resistenza all'acqua. Smalto adatto ad applicazione per interni ed esterni ed è disponibile in varie colorazioni.

## **IMPIEGO**

Prodotto destinato alla protezione e finitura di manufatti in ferro, anche arrugginiti. Non necessita l'applicazione di un fondo anticorrosivo. Idoneo sia per interno che per esterno. Può essere applicato, con buoni risultati, anche su legno, cemento e alluminio.

### **CLASSIFICAZIONE**

#### Uso

Applicare Vernifer base acqua dopo averlo miscelato in modo omogeneo. Per applicazioni con pistola a spruzzo diluire con acqua (5-10 %)

**Superfici nuove**: sgrassare la superficie con diluente a rapida essiccazione (diluente nitro, acetone, alcool) prima di applicare il prodotto.

**Superfici già verniciate**: eliminare meccanicamente vecchi residui di vernice e di ruggine, sgrassare la superficie con diluente a rapida essiccazione (diluente nitro, acetone, alcool) prima di applicare il prodotto.

Per applicazioni in interno è sufficiente una mano di vernice.

Per applicazioni **in esterno** sono consigliate due mani di vernice.

Pennelli e attrezzatura possono essere puliti con acqua calda se il prodotto è fresco, altrimenti con acetone e diluente nitro.

## AVVERTENZE

- Mescolare accuratamente prima e saltuariamente anche durante l'applicazione, per mantenere una corretta uniformità di tinta.
- Si consiglia sempre di effettuare una prova preliminare per valutare il risultato estetico
- Pennelli e attrezzatura possono essere puliti con acqua calda se il prodotto è fresco, altrimenti con acetone e diluente nitro.
- Non applicare con una temperatura ambientale e del supporto inferiore ai 10°C e superiore ai 30°C.

## STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente almeno 24 mesi. TEME IL GELO non tenere al di sotto di +10 °C

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A. certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A. certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.







## SCHEDA TECNICA

#### **CONFEZIONE**

Latta in metallo contenuto 500 ml

Cod. 4600 Bianco brillante

Cod. 4601 Marrone Brillante

Cod. 4601 Marrone Brillante

Cod. 4602 Nero Brillante

Cod. 4602 Nero Brillante

Cod. 4605 Verde smeraldo brillante

Cod. 4606 Verde bosco brillante

Cod. 4607 Grigio medio Brillante

Cod. 4604 Nero satinato

CARATTERISTICHE

## Proprietà

Cod. 4608 Grigio perla brillante

Base	Resina acrilica
• Aspetto	Liquido viscoso
Densità (media)	1,1 g/ml
Contenuto solido (medio)	50%
C.O.V. (composti organici volatili)	2%
Applicazione  • Temperatura di applicazione	10 – 30°C
Essicazione al tatto	1 ora
Riverniciabile dopo	4 ore
Resa per mano	ca. 10 m <sup>2</sup> /lt
Brillantezza	ca. 80 GLOSS
Opacità	ca. 10 GLOSS

#### Note

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 25.01.2022

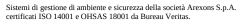
I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A. certificati ISO 9001 da LRQA.







www.arexons.com