

# Durigel

CODICE ARTICOLO DRGL01

## Smalto Gel Antiruggine

### Caratteristiche

Prodotto verniciante di nuova concezione per ferro e manufatti metallici che si applica direttamente sul supporto senza dover ricorrere a trattamenti preventivi per eliminare o convertire la ruggine. Pronto all'uso. Brillante. Resistente. Non cola e non gocciola. Ideale per usi professionali e hobbistici perché facile da usare anche per mani inesperte. Garantisce: efficace protezione dalla ruggine, elevato potere riempitivo, lunga durata, ottima finitura e pennellabilità. E' formulato con resine alchidiche speciali e pigmenti stabili alla luce. Lo strato di smalto sul supporto crea una efficace barriera protettiva contro gli agenti atmosferici. Ottimo anche per uso marino. E' pronto all'uso. Applicazione con rullo o pennello.

### Impiego

Protezione e decorazione di manufatti ferrosi nuovi o vecchi e già verniciati opportunamente preparati e senza bisogno di strato di fondo antiruggine.

### Norme d'uso

#### Preparazione del supporto ed Applicazione

**Superfici nuove in metallo ferroso:** asportare l'eventuale presenza di calamina ed eventuali tracce di ruggine, sgrassare il supporto con diluente quindi applicare direttamente due mani di **DURIGEL** a distanza di 24 ore l'una dall'altra. Per applicazione a pennello pronto all'uso. Per applicazione a spruzzo: diluire al 10% con Acquaragia.

**Superfici in metallo ferroso già verniciato:** eliminare vernici in fase di distacco e la ruggine friabile, sgrassare e quindi applicare direttamente due mani di **DURIGEL** a distanza di 24 ore l'una dall'altra. Per applicazione a pennello pronto all'uso. Per applicazione a spruzzo: diluire al 10% con Acquaragia.

### Voce di Capitolato

Protezione e decorazione di superfici in ferro con smalto antiruggine in gel **Durigel** del Colorificio Duriplastic s.r.l. applicato con rullo, pennello o spruzzo, previa adeguata preparazione del supporto.

### Dati Tecnici

<b>Colore</b>	Bianco + 15 RAL di Cartella
<b>Confezioni di Fornitura</b>	0,750 litri
<b>Aspetto</b>	Creoso
<b>Finitura</b>	Brillante
<b>Legante</b>	Resine Alchidiche speciali
<b>Brillantezza</b>	UNI EN ISO 2813:>85, angolo di lettura di 60°
<b>Peso Specifico</b>	1,220 per il bianco, oscillazioni per i colorati
<b>Essiccazione a 20°C</b>	Secco al tatto dopo 3-4 ore Secco in Profondità dopo 24 ore Riverniciabile dopo 12 ore
<b>Resa Orientativa</b>	8 mq/litro
<b>Solvente</b>	Ragia Minerale / Sintetica
<b>Diluizione</b>	Pronto all'uso
<b>Punto di infiammabilità</b>	>40°C
<b>Pulizia degli Attrezzi</b>	Con Diluente Sintetico e/o Ragia minerale

## Istruzioni di sicurezza

- Facilmente Infiammabile
- Nocivo per Inalazione, ingestione e contatto con la pelle
- Evitare il contatto con gli occhi
- Non respirare i vapori
- Conservare lontano da fiamme e scintille
- Non bere e non fumare durante l'applicazione
- Nelle applicazioni a spruzzo, provvedere ad una adeguata ventilazione dell'ambiente
- Tenere lontano dalla portata dei bambini
- Non gettare i residui nelle fognature
- Etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/457CE e successive modifiche ed adeguamenti
- Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali.
- Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza

## Classificazione V.O.C.

Valore Limite UE (Dir.2004/42/EC)

CAT.A/d: Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per metallo  
(Base solvente) 400 g/l (2007) 300 g/l (2010)

Durigel contiene max 300 g/litro di VOC

## Stoccaggio

Max 3 anni se conservato non diluito nel barattolo originale, al riparo dal gelo e dal caldo eccessivo

*Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è spesso usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità originale*

**Industria Colori**

**duriplastic s.r.l.**

73015 Salice Salentino (Lecce)

Tel. +39 0832 731840 Fax +39 0832 733841

[www.duriplastic.com](http://www.duriplastic.com)