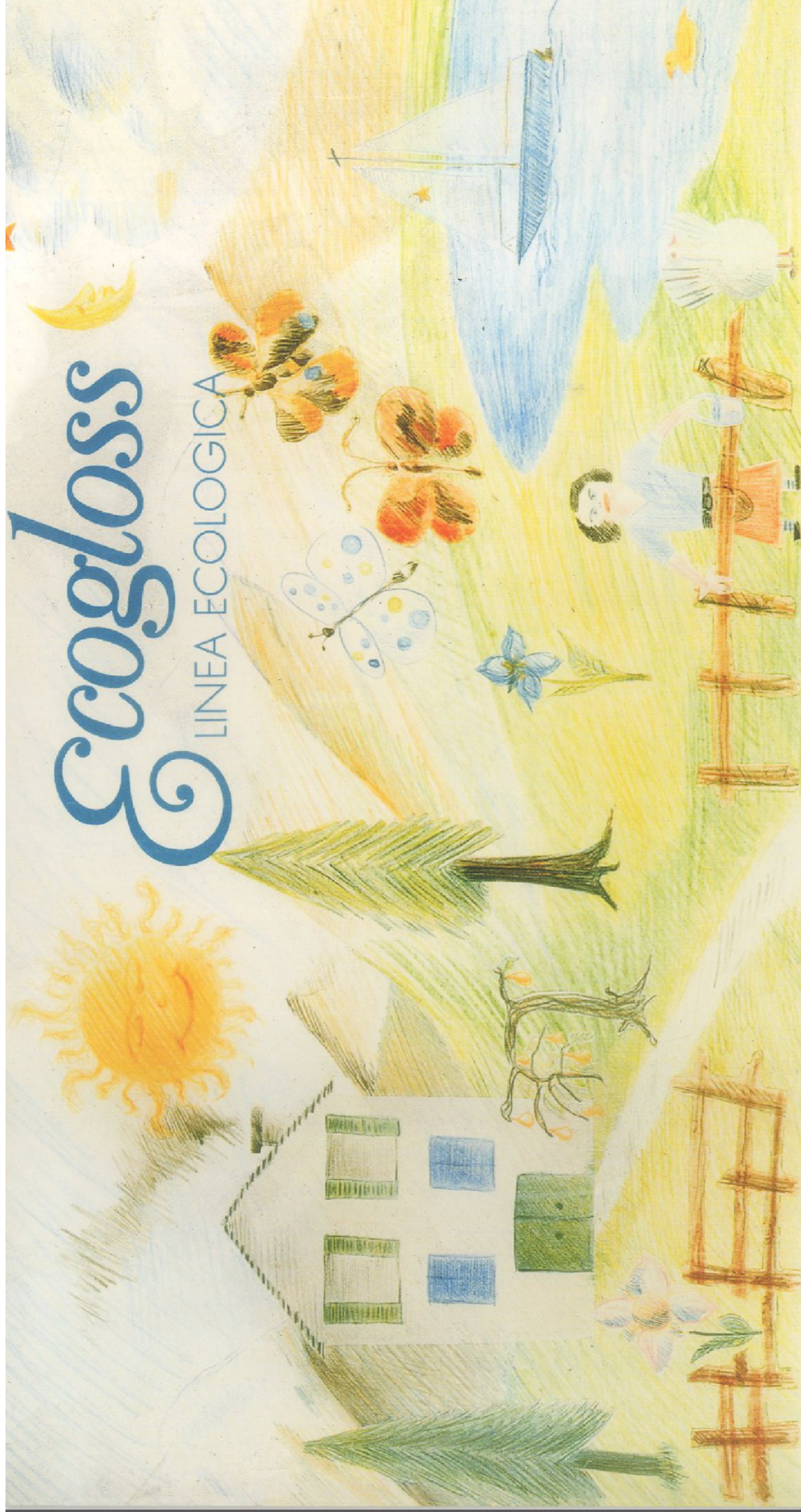


# Scogloss

LINEA ECOLOGICA



**smalto brillante all'acqua**



**smalto satinato**



**LEGNO**



Colorificio Tirreno spa  
Stabilimento di  
La Spezia  
via Vappa 14  
Stabilimento di  
Ceparana  
via Genova 128  
tel. (0187) 715979  
fax (0187) 715979  
casella postale 267  
e-mail: colorificiotirreno@tin.it

Le tinte di questo campionario possono subire alterazioni e quindi hanno valore puramente indicativo.

## ECOGLOSS smalto acrilico brillante ad acqua

Ecogloss, smalto acrilico, ecologico, brillante ad acqua, inodoro, atossico risolve brillantemente ed in maniera definitiva tutti i problemi della verniciatura su qualunque condizione ambientale o climatica. Infatti, per le sue caratteristiche di brillantezza, dilatazione, resistenza alla luce, agli agenti atmosferici, al salmastro, Ecogloss è particolarmente indicato per lavori all'esterno. Inodoro e atossico consente di pitturare anche al chiuso nei mesi invernali.

### Caratteristiche tecniche:

peso specifico	1,05-1,2 secondo il colore
resa pratica per 2 mani	10-14 mq/l
applicazione	pennello, rullo, spruzzo
temperatura di applicazione	da +5 a +35°C
diluente	acqua
diluizione	6% prima mano 2% seconda mano
essiccazione a 20°C	1 ora fuori polvere 12-18 ore in profondità
colori	bianco, nero, più cartelle
magazzinaggio	conservare in luogo fresco e asciutto. Teme il gelo.

**Impiego:** Ecogloss è smalto di impiego universale e come tale idoneo alla pitturazione di legno, ferro, sia nuovo che già verniciato, pareti interne ed esterne, sia finite a gesso che ad intonaco civile, plastica p.v.c., vetroresina, cemento amianto, leghe leggere, alluminio, lamiere zincate, polistirolo, vetro.

Lavare gli attrezzi usati per la verniciatura con acqua e sapone.

## ECOGLOSS PRIMER POLIVALENTE

Ecogloss primer polivalente ecologico, atossico ad acqua, è formulato con pigmenti attivi, atossici, ad alto potere passivante e con uno speciale inibitore di ruggine che ne garantisce l'efficacia al livello della migliori antiruggini tradizionali.

Ecogloss primer polivalente racchiude in uno solo quattro prodotti di uso specifico. Esso è infatti:

1. Antiruggine per ferro dotato di ottime qualità passivanti ed in grado di fornire adeguata protezione al supporto anche in ambiente marino ed industriale.
2. Ancorante protettivo per plastica e p.v.c. Atta a ricevere la mano di finitura prescelta.
3. Ancorante ed antiruggine per lamiere zincate e leghe leggere.
4. Mano di fondo pietrificante carteggiabile per il legno.

### Caratteristiche tecniche:

peso specifico	1,150 Kg/l
resa per 2 mani	6-8 mq/l
applicazione	pennello, rullo, spruzzo
diluente	acqua
diluizione	4-8%
essiccazione a 20°C	1 ora fuori polvere 6-10 ore in profondità

**Impiego:** Ecogloss primer polivalente va usato con temperature comprese fra +5 e +35°C. Teme il gelo.

Lavare gli attrezzi con acqua e sapone.

## ECOGLOSS smalto acrilico satinato ad acqua

Ecogloss smalto satinato, inodoro, atossico, garantisce universalità di impiego, facilità di applicazione, ottima aderenza su tutti i supporti, eccezionale resistenza alle intemperie, alla luce ed al salmastro; consente la verniciatura anche in locali chiusi nei mesi invernali.

### Caratteristiche tecniche:

peso specifico	1,05-1,2 Kg/l secondo colore
resa per 2 mani	10-14 mq/l
applicazione	pennello, rullo, spruzzo
diluente	acqua
diluizione	6% prima mano 2% seconda mano
essiccazione a 20°C	1 ora fuori polvere 16-24 ore in profondità

**Impiego:** Smalto di impiego universale, è idoneo alla pitturazione di legno, ferro pareti interne ed esterne, sia a gesso che ad intonaco civile, p.v.c., cemento amianto, alluminio e leghe leggere, lamiere zincate, ecc. Applicare Ecogloss smalto satinato a temperature superiori ai 50°C ed inferiori ai 35°C.

**TEME IL GELO**

## ECOGLOSS impregnante fungicida antitarlo ad effetto cera

Ecogloss impregnante fungicida antitarlo ad effetto cera è idoneo alla protezione del legno in profondità dall'attacco del fungo dell'azzurramento, del tarlo, del capricorno e delle muffe in generale.

Resiste ottimamente alle intemperie, ai raggi ultravioletti, e dona alle superfici protette un aspetto vellutato di grande effetto estetico ed un'eccellente idrorepellenza alla pioggia battente.

Inodoro ed atossico è indicato anche nella protezione di travi, perlinati e legni all'interno.

### Caratteristiche tecniche:

peso specifico	0,840-0,860 Kg/l
resa per 2 mani	6-8 mq/l
applicazione	pennello, spruzzo, immersione
diluente	acqua
diluizione	a spruzzo 10-15%
essiccazione a 20°C	1 ora fuori polvere 6 ore sovrapponibile
colori	incoloro più nove tinte del legno
magazzinaggio	conservare in luogo asciutto e fresco. Teme il gelo.

**Impiego:** Si applica su legno, sughero, compensato, truciolare, faesite.

Indicato per manufatti in legno in genere, come baite e costruzioni similari, staccionate, recinzioni, infissi, perlinati, ecc.

Il legno da trattare deve essere nuovo o portato a nudo onde consentire al prodotto di penetrare in profondità ed esplicare appieno la sua funzione protettiva.

Il trattamento può essere facilmente rinnovato senza bisogno di carteggiare o sverniciare in quanto non fa pellicola e quindi non può sfogliare.

Applicare con una temperatura compresa tra +5°C e +35°C.

## ECOGLOSS SVERNICIATORE svernicatore ecologico

Ecogloss sverniciatore ecologico è biodegradabile e non contiene cloruro di metilene, soda caustica e altri composti tossici e nocivi, rimuove qualsiasi vernice e pittura da qualunque supporto senza danneggiarlo; si può usare all'esterno senza che la maggior ventilazione o il calore vanifichino l'efficacia della sua azione sverniciante; è altresì consigliato all'interno perché non emette vapori tossici, nocivi o irritanti. Non è richiesto l'uso dei guanti perché è classificato come prodotto NON PERICOLOSO.

Agisce perfettamente anche su idropitture e plastici murali grazie alla sua prolungata efficacia: esso infatti, una volta applicato, forma una leggerissima pellicola superficiale che impedisce l'evaporazione degli elementi sverniciati, consentendo loro una più lunga azione sui prodotti da aggredire.

È indicato su supporti come: vetroresina, plastica, ferro, legno, muro.

Resa indicativa: 1mq/l/mm.

Applicare in strato abbondante e lasciare agire per alcune ore sino a quando la vernice comincia a "muoversi", quindi asportare con una spatola e lavare con abbondante acqua. Nel caso di rivestimenti al quarzo lasciare agire per 12-24 ore.

Ecogloss sverniciatore ecologico rispetta l'uomo e l'ambiente.



Colorificio Tirreno spa  
Stabilimento di  
La Spezia  
via Vappa 14  
Stabilimento di  
Ceparana  
via Genova 128  
tel. (0187) 715979  
fax (0187) 715979  
casella postale 267  
e-mail: colorificiotirreno@tin.it

# Scogloss

LINEA ECOLOGICA

