

## Primers



**Interprotect (Professional)** Primer Epossidico ad Alta Prestazione per acciaio, alluminio e legno. Primer epossidico ad essiccazione veloce e facile da applicare per protezione ad alta prestazione. Eccellente protezione anticorrosiva. Ancorante per antivegetative da utilizzare sopra primer epossidici. Buona resistenza all'abrasione.

**Interprotect (Professional).** High Performance Epoxy Primer for Steel, Aluminium and Wood. Quick drying, easy to apply epoxy primer for high performance protection. Excellent anticorrosive protection. Antifouling tie-coat for use over epoxy primers. Good abrasion resistance.

**Code # COL655** - 0,75 Lt - Grigio / Gray  
**Code # COL656** - 0,75 Lt - Bianco / White  
**Code # COL657** - 2,50 Lt - Grigio / Gray  
**Code # COL658** - 2,50 Lt - Bianco / White



**VC Tar2.** Primer per Acciaio, Leghe Leggere e Antiosmosi. VC Tar2 è un primer epossidico bicomponente per la protezione antiosmosi delle barche in VTR e protezione anticorrosiva delle superfici in acciaio e lega leggera. Per uso solo sotto la linea di galleggiamento. Autolivellante per ottenere una finitura eccellente. Facile da applicare - ricopribile entro alcune ore. Non necessita di carteggiatura tra le mani. Offre eccellente barriera impermeabilizzante per trattamento e protezione dall'osmosi. Primer ideale come base per tutte le antivegetative.

**VC Tar2.** Primer for Steel, Alloy and Osmosis. VC Tar2 is a 2-component epoxy primer providing osmosis protection to GRP boats and anticorrosive protection to steel and alloy surfaces. For use below water only. Self-levelling to give an excellent finish. Easy to apply - overcoatable within hours. No sanding required between coats. Offers excellent barrier to water for osmosis protection and treatment. Ideal primer base for all VC antifouling.

**Code # COL307** - 1,0 Lt  
**Code # COL306** - 2,5 Lt



**Primocon.** Primer tradizionale per uso in opera viva. Primer convenzionale privo di catrame ad essiccazione veloce per tutte le superfici immerse. Adatto anche come isolante/sigillante per applicazione sopra antivegetative incompatibili o sconosciute.

**Primocon.** Conventional Underwater Primer. Tar-free, quick drying conventional primer for all substrates underwater. Also suitable as a barrier/sealer coat over incompatible or unknown antifouling.

**Code # COL653** - 0,75 Lt  
**Code # COL654** - 2,50 Lt

## Stucchi / Fillers



**Interfill 100.** Stucco per legno. Stucco convenzionale marino per legno per uso sopra la linea di galleggiamento. È ideale per riempire i fori delle viti e piccole spaccature nelle pitture attorno alle giunzioni, dove è richiesta un'elevata finitura cosmetica.

**Interfill 100.** Wood filler. A conventional marine wood filler for use above the waterline. It is ideal for filling screwholes and small cracks in paintwork around seams, where a fine cosmetic finish is required.

**Code # COL660** - 0,17 Lt



**Interfill 830.** Stucco epossidico di profilatura. La scelta migliore per profilare sopra e sotto la linea di galleggiamento su scafi in acciaio, alluminio e compositi. La sua speciale formulazione bicomponente epossidica di colore grigio chiaro riempie fino a 25 mm con una mano senza il rischio di colature. Composizione a bassa densità, a bassa forza e resistente agli urti; facile da carteggiare, impermeabile.

**Interfill 830.** Epoxy Profiling Filler. Interfill 830 is the best choice for profiling above and below the waterline on Steel, Aluminium and Composite hulls. The special 2-component light grey epoxy formulation can fill up to a thickness of 1 inch in one coat without the risk of sagging/slumping. Low density composition. High strength and impact resistance. Easy sanding. Waterproof.

**Code # COL661** - 5 Lt  
**Code # COL662** - 20 Lt

## Stucchi / Fillers



**Watertite Epoxy.** Stucco Epossidico. Watertite è uno stucco epossidico a rapida essiccazione adatto per VTR, metalli e costruzioni di legno rigido. La formulazione previene il ritiro ed è altamente impermeabile, rendendolo idoneo per la stuccatura nei cicli antiosmosi. Può essere applicato a spessori sino a 20 mm senza cedimenti. Utilizzare sopra e sotto la linea di galleggiamento. Proprietà di elevata forza ed adesione. Rapporto di miscelazione 1:1 per una facile misurazione dei componenti. Essiccazione molto rapida. Finitura estremamente levigata.

**Watertite Epoxy Filler.** Watertite is a quick drying epoxy filler suitable for use on GRP, Metals and rigid Wood constructions. The formulation does not shrink and is extremely water resistant, making it suitable for osmosis damage repairs. Fill up to 20 mm without sagging. Use above and below the waterline. High strength and adhesion properties. Simple 1:1 mixing ratio for easy measurement of components. Very fast drying. Super-smooth.

**Code # COL670** - 0,25 Lt  
**Code # COL671** - 1,00 Lt

## Antiosmosi / Anti Osmosis



**Gelshield Plus.** Resina epossidica ad alti spessori, senza solventi, per trattamenti osmosi. Disponibile in verde e celeste; l'alternanza dei due diversi colori agevola la ricopertura delle mani. È possibile raggiungere almeno 150 micron con una mano. Non contiene solventi nocivi che potrebbero migrare verso lo scafo e quindi provocare la formazione di bolle. Ampi intervalli di ricopertura.

**Gelshield Plus.** High build, solventless epoxy for treatment of osmosis. Available in solid green and solid blue. Contrasting colours (light blue and green) facilitate self-on-self application. At least 150 microns achieved per coat. Contains no harmful solvents to migrate into the hull and cause blistering. Wide overcoating windows.

**Code # COL675** - 2,25 Lt - Azzurro / Light Blue  
**Code # COL676** - 2,25 Lt - Verde / Green



**Gelshield 200.** Primer epossidico per la protezione contro l'osmosi. Primer epossidico a rapida essiccazione e facile da applicare, per la protezione della VTR contro l'osmosi. Fornisce protezione contro l'osmosi in cinque mani (250 µm). Impiegabile sino a 5°C. Rapida essiccazione permette applicazione di più mani nello stesso giorno.

**Gelshield 200.** Epoxy Primer for Osmosis Protection. Quick drying, easy to apply, epoxy primer for protection of GRP against osmosis. Provides protection against osmosis in five coats (250 µm). Useable down to 5°C. Fast drying allows multiple coat application in a single day.

**Code # COL677** - 0,75 Lt - Verde / Green  
**Code # COL678** - 2,50 Lt - Verde / Green  
**Code # COL679** - 0,75 Lt - Grigio / Gray  
**Code # COL680** - 2,50 Lt - Grigio / Gray

## Vernici Trasparenti / Clear Varnish



**Schooner.** Vernice Premium Brillante con Protezione UV. Schooner è una vernice trasparente lucida a base di olio tung per gli yacht classici, adatto per impiego sul legno negli interni ed esterni. Contiene filtri UV per schermare i raggi dannosi del sole garantendo un'incredibile durevolezza. Facile applicazione. Lucentezza ricca e profonda. Colore "caldo" e dorato. Eccellente protezione UV. Per impiego negli interni ed esterni. Schooner possiede eccellenti proprietà di resistenza all'acqua, applicazione "setosa" e superiori qualità autolivellanti.

**Schooner.** Premium High Gloss Varnish with UV Protection. Schooner is a traditional tung-oil based gloss yacht varnish for classic yachts, suitable for all internal and external wood. It contains UV filters to screen the sun's damaging rays for remarkable durability. Easy application. Deep, rich gloss. Warm golden colour. Excellent UV protection. For interior and exterior use. Schooner has excellent water resistance, silky application and superior self-leveling properties.

**Code # COL681** - 0,75 Lt