

Stucchi / Fillers



Epomast. Stucco epossidico ad uso generale. Elevata resistenza all'immersione. Facilità di impiego. Alta spatolabilità. Buona carteggiabilità. Per tutti gli usi di stuccatura. Stucco epossidico bicomponente ad alta resistenza meccanica. Ottima aderenza su qualsiasi tipo di superficie e su fondi epossidici. Ottima resistenza all'acqua ed assenza totale di ritiro anche a spessori elevati. Buon potere incollante per giunzioni. Permette di risanare superfici molto danneggiate ricostruendo a spatola spessori fino ad 10 mm e anche applicabile direttamente su legno, vetroresina, acciaio e alluminio previa discatura.

Epomast. General purpose epoxy filler. Highly resistant to water, easy to use, easy to work, easy to sand. High-strength two-pack epoxy filler. Excellent adherence to any type of surface and to epoxy primers. Highly resistant to water and does not shrink even when applied in a thick layer. Epomast can be used to make joints and can be used to repair heavily damaged surfaces. Thicknesses of up to 10 mm can be reconstructed using a spatula and Epomast can be applied directly to wood, GRP, steel and previously disc-ground aluminium.

Code # COL200 - 0,50 kg (A+B)
Code # COL201 - 2,00 kg (A+B)



Epomast Pro. Stucco epossidico ultraleggero. Ottima spatolabilità. Eccezionale carteggiabilità. Basso peso specifico. Stucco che appartiene all'ultima generazione dei prodotti epossidici. La tecnologia impiegata per la sua produzione ne garantisce la perfetta omogeneità strutturale e l'assenza di bolle d'aria. Il suo punto di forza è il compromesso tra la miglior applicabilità ed un'eccezionale carteggiabilità che lo rendono idoneo non solo per le applicazioni nei cicli di risanamento osmosi. E' normalmente usato per il riempimento di grosse imperfezioni, grazie al suo basso peso specifico ed alla possibilità di applicare notevoli spessori, in particolare per sagomare scafi in VTR, ferro alluminio, e legno anche su superfici estese. Può essere applicato sia sopra che sotto la linea di galleggiamento. La sua composizione cremosa e la grana fine ne permettono l'impiego anche per lavori di finitura.

Epomast Pro. A new ultra light epoxy filler. Easy to apply and sand. Low specific weight. A filler which belongs to the latest generation of epoxy products. The technology used in its production guarantees homogeneity and the absence of air bubbles. It is now easier to apply and easy to sand, which makes it ideal for use in a wide range of applications as well as osmosis treatment schemes. It is normally used for filling major imperfections since it has a low specific weight and because it can be applied in considerable thicknesses. In particular, it can be used for shaping boats made of GRP, iron, aluminium and wood and can be used to cover large areas. It can be applied both above and below the waterline. Its creamy consistency and fine grain means that it can also be used for finishing work.

Code # COL202 - 1,5 Lt (A+B)



Subcoat S. Stucco epossidico bicomponente per applicazioni subacquee. Adatto a superfici immerse, di facile utilizzo, indispensabile a bordo, applicabile in immersione. Composto epossidico puro al 100% di solidi in volume che ha la capacità di rimuovere l'acqua dalla superficie del supporto, garantendo un'ottima adesione anche sulle superfici bagnate. Particolarmente utile per la riparazione temporanea di falle e incrinature dello scafo in acqua o in navigazione. Aderisce perfettamente su VTR, gel coat, epossidici già esistenti, epossicatrame oltre acciaio e calcestruzzo. Adatto alla riparazione temporanea di prese a mare, bagnasciuga e zone immerse di banchine in cemento. Resistente a temperature fino a 100°C.

Subcoat S. Two-pack epoxy filler for underwater application. Designed for underwater surfaces, easy to use, an on-board essential, can be applied underwater. A pure epoxy compound, 100% solids by volume, which can remove water from the surface to be treated, granting excellent adhesion on wet surfaces. Particularly useful for temporary repairs of leaks and cracks in the boat when it is in the water or moving. Subcoat S adheres easily to GRP, gel coats, old epoxies, epoxy tar as well as steel and concrete. It is suitable for temporary repairs on sechests, boot topping and submerged parts of cement quays. It is resistant to temperatures up to 100°C.

Code # COL204 - 2 Kg (A+B)

Stucchi / Fillers



Stucco Velox. Stucco sintetico monocomponente a rasare. Facile da carteggiare, rapida essiccazione, adatto a cicli monocomponenti. Viene generalmente impiegato per rasature di finitura allo spessore massimo di un millimetro per mano in cicli monocomponenti su opera morta e sovrastrutture. Non è impiegabile nei cicli soggetti ad immersione continua o discontinua. Applicazioni di spessori superiori a un millimetro possono causare spaccature dello strato in cicli monocomponenti per opera morta e sovrastrutture. Lo Stucco Velox può essere sovraverniciato con fondi e finiture di tipo alchidico quali Eurogel, Unigloss ed Europa.

Stucco Velox. One-pack conventional finishing filler. Easy to sand, quick drying, suitable for one-pack systems. Stucco Velox is generally used for final smoothing as part of one-pack systems used on topsides and superstructures with a maximum thickness of one millimetre per coat. It should not be used in systems subject to continuous or intermittent immersion in water. Application in thickness of more than one millimetre can cause cracking in one-pack systems used for topsides and superstructures. Stucco Velox can be painted over with alkyd undercoats and finishes such as Eurogel, Unigloss and Europa.

Code # COL205 - 0,50 kg (A+B)



Polynautic. Stucco poliestere a rasare. Stucco poliestere bicomponente a rapida essiccazione di colore grigio chiaro, specifico per rasature per ritocchi o per livellamento finale prima dell'applicazione del sottosmalto. Di facile applicazione a spatola, permette di eseguire rasature a spessori compresi fra 0 e 5 mm per passata. Abbinato a cicli bicomponenti consente di eseguire stuccature di ritocco e riempimento di graffi ed imperfezioni superficiali. Solo se ricoperto con più mani di fondo isolante può essere impiegato anche nei cicli ad immersione continua.

Polynautic. Polyester finishing filler. A quick-drying two-pack polyester filler. Light grey in colour, designed for final surface smoothing before the undercoat is applied. It is easy to apply with a spatula and this allows thicknesses up to 5 mm per stroke to be applied. It allows retouching or repair of scratches and surface imperfections in two-pack painting systems. Suitable for underwater areas only if overcoated with several barrier coats.

Code # COL207 - 1 kg (A+B)

Sottosmalti / Under Varnish



Polyrex Pro. Sottosmalto poliuretano bicomponente. Buona dilatazione. Colore azzurrato. Mano di fondo poliuretano bicomponente a spessore per cicli di verniciatura ad elevate prestazioni. Ottima carteggiabilità, particolarmente indicato quale mano di fondo per finiture. L'elevato spessore consente di chiudere le microporosità del ciclo esistente. Da applicare principalmente su un fondo epossidico quale PlastolitePRO o su superfici primerizzate ed eventualmente stuccate con EpomastPRO, Polynautic, previa carteggiatura; su VTR il prodotto può essere applicato senza primer, dopo una accurata carteggiatura e pulizia. Il Polyrex carteggiato con carta abrasiva n. 400/600 costituisce un'ottima mano di fondo per finiture poliuretane quali Gel Gloss e Unigloss così da valorizzare al meglio la protezione e la brillantezza dello smalto. Non adatto ad immersione continua.

Polyrex Pro. Two-pack polyurethane undercoat, good levelling, blue in colour, for high performance paint systems. Very easy to sand, particularly recommended as an undercoat for finishing coats. Because it is high build, it closes the micropores of the existing paint system. It is mainly applied over an epoxy primer such as Plastolite Pro or to surfaces which have been primed and, where necessary, filled with previously sanded Epomast Pro or Polynautic. It can be applied to GRP without a primer after the surface has been thoroughly sanded and cleaned. Polyrex Pro, sanded with 400/600 grade abrasive paper, forms an excellent undercoat for polyurethane finishes such as Gel Gloss Pro and Unigloss, enhancing the protection and gloss of the paint. Not suitable for continuous immersion.

Code # COL208 - 0,75 Lt

Code # COL209 - 2,5 Lt