

BRAVA



Fondo Epossidico

I FONDO ISOLANTE EPOSSIDICO

Fondo epossidico a due componenti ad altissimo potere isolante. Si adopera su tutti i tipi di materiale dopo il primer appropriato.

Si applica a rullo, a pennello o a spruzzo. Per una perfetta impermeabilizzazione sott'acqua è necessario applicare uno spessore di 250 micron che si ottiene con 4/6 mani (bisogna applicare 1 litro ogni 1,5 metri quadrati). Nell'opera morta usato come fondo di preparazione due mani sono sufficienti (100 micron). Non superare il tempo massimo consigliato tra le mani successive (24 ore). Se per vari motivi non è possibile rispettare i tempi consigliati è necessaria una leggera carteggiatura tra una mano e la successiva. Per una buona adesione delle antivegetative sul FONDO EPOSSIDICO è consigliata una mano di PRIMER PER VETRORESINA.

GB EPOXY TWO PACK BARRIER COAT

Two pack epoxy barrier coat with high waterproofing power. Can be used on all types of material over the suggested primer. Apply by roller, brush or spray. To obtain a perfect waterproofing coat underwater, a total thickness of 250 micron should be applied , in 4-6 coats (250 micron = 1 litre for each 1,5 m). As a base on the topside two coats (100 micron) are sufficient. Subsequent coats should be applied within 24 hours. If this is not possible, a light sanding will be necessary between coats. For best adhesion of antifouling on FONDO 22 one coat of PRIMER PER VETRORESINA is recommended.

F SOUS COUCHE EPOXY ISOLANTE

Sous-couche epoxy à deux composant à très haut pouvoir imperméabilisant. Appliquer au rouleau ou au pistolet. Pour une imperméabilisation parfaite il faut appliquer une épaisseur de 250 microns, soit 4 à 6 couches (il faut appliquer 1,5 mq au litre environ). Comme sous-couche sur œuvres mortes deux couches suffisent (100 microns). Ne pas dépasser le délai conseillé entre les couches successives (24h). Si ce délai ne peut pas être respecté, un léger ponçage s'impose. L'antifouling doit être appliquée après une couche de PRIMER PER VETRORESINA

diluente / thinner / diluent: PER EPOSSIDICI (per pulizia)

resa / coverage / pouvoir courrant: 6 MQ/LT

essicazione al tatto / touch dry / sec au toucher: 8 h

riverniciabilità / overcoating / revernissable: max. 24 h.

n° mani consigliate / suggested n° coats / n° couches conseillées: 4 - 6

durata della miscela / pot life / durée de mélange: 6 h. (20°C.)

rapporto di catalisi / mix ratio / rapport de mélange: A/B = 3/1 vol. 4,5/1 peso

temperatura di impiego / temperature / température: min. 15°C. - max. 35°C.

spessore secco racc. / dry film thickness / épaisseur feuille sec: 250 microns

solidi in volume / solids content / résidu sec: 54%

punto di infiammabilità / flash point / point d'éclair: 14°C.

peso specifico / specific weight / poids spécifique: 1,35

spruzzo conv. / spray / pistolet : pressione 3 - 3,5 Kg/cm² ugello 1.7 - 2.2

airless: rapporto compressione 30/1 ugello 0.026 - 0.031

colore / color / couleur:



Latta da 750 ml.



Latta da 2,5 Lt.

