

BRAVA

Royal Rylard

I SMALTO POLIURETANICO BICOMPONENTE

Smalto poliuretano a due componenti di elevata brillantezza e resistenza all'ambiente marino, studiato per le imbarcazioni da diporto in vetroresina. Aderisce direttamente sul gel-coat pulito, sgrassato e privo di ogni traccia di distaccanti. Si può applicare anche su legno, ferro, ceramica o piastrelle.

Mescolare accuratamente base e induritore ed applicare entro 2 ore; durante l'applicazione e la reticolazione la temperatura deve essere compresa tra 10°C e 20°C. Applicare la seconda mano tra le 12 e le 24 ore dalla precedente.

GB POLYURETHANE ENAMEL

ROYAL RYLARD has been developed for fibreglass yachts and adheres directly to an adequately cleaned and degreased gel-coat. Two pack polyurethane enamel, with high gloss retention and good resistance to the marine environment. It can be applied either by spray or brush, given its flow characteristics. It is vital to eliminate completely any trace of mould release agents used during construction. Suitable for all types of surfaces (wood, steel and aluminium) that have been adequately prepared. Mix base and hardener thoroughly and apply within 2 (at 20°C); during application and curing the temperature must be between 10 and 20°C. Two or three coats must be applied

F LAQUE POLYURETHANE

Etudié pour bateaux en polyester, cet émail polyurethane très brillant et résistant à l'ambiance marine s'applique directement sur le gel-coat convenablement préparé. Il peut s'appliquer au pistolet et aussi au pinceau, étant donné ses caractéristiques de dilatation. Il est indispensable d'éliminer toutes traces d'agent démoulant ayant pu rester sur le gel-coat même après des années. Le ROYAL RYLARD convient à tous les supports (bois, acier, aluminium) convenablement préparés. Mélanger soigneusement les deux composants et appliquer dans les deux heures (à 20°C). Pendant l'application et la réticulation la température doit être comprise entre 10 et 20°C. Appliquer deux ou trois couches.

diluyente / thinner / diluent: "PER POLIURETANICI"

resa / coverage / pouvoir couvrant: 12 MQ/LT

essiccazione al tatto / touch dry / sec au toucher: 4 h

riverniciabilità / overcoating / revernissable: 12 h.

n° mani consigliate / suggested n° coats / n° couches conseillée: 2-3

durata della miscela / pot life / durée de mélange: 2 h. (20°C.)

rapporto di catalisi / mix ratio / rapport de mélange: A/B = 3/1 volume = 4/1 peso

spessore secco raccomandato / dry film thickness / épaisseur feuil sec: 60 microns

solidi in volume / solids content / residuo sec: 50%

punto di infiammabilità / flash point / point d'éclair: 25° C.

peso specifico / specific weight / poids spécifique: 1,25

airless: rapporto compressione 30/1 ugello 0.015 - 0.017

spruzzo convenzionale / spry / pistolet : pressione 2 - 3 Kg/cm² ugello 1.2 - 1.4

colori / colors / couleurs:



Latta da 375 ml.



Latta da 750 ml.



Latta da 2,5 Lt. (solo bianco)

BRAVA S.r.l.

Via Bartolomeo Parodi 284a - Ceranesi GE - Italy Tel +39 010 782864 www.brava.it

