

## RQxx70 VERNIS DE FINITION HAUTE RÉSISTANCE UV

Protection-Finition-Entretien

**Domaine d'utilisation:** menuiserie, meubles de jardin, revêtements, balcons, clôtures, poutres.

**Informations:** RQxx70 crée une barrière contre les rayons UVA/UVB, les plus dangereux du spectre solaire, qui endommagent le bois et le rendent gris. Le produit protège de l'action érosive de pluie et humidité. RQxx70 ennoblit les objets et renforce la protection du bois traité avec les lasures à l'eau.

### Instructions

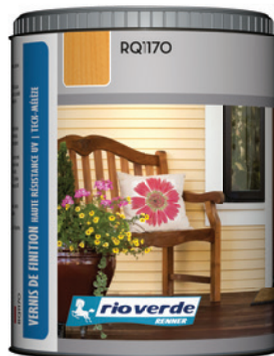
**Bois teinté/imprégné.** L'application de RQxx70 est possible sur le bois traité avec des teintures ou des lasures avec un extrait sec faible. Une fois que la surface a été nettoyée, poncez légèrement avec abrasif ou scotch brite. Enlevez la poussière et appliquez 1-2 couches de produit.

**Bois peint.** Sur le bois déjà peint avec des produits de finition en bon état, poncez avec abrasif 320. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. Sur le bois peint avec des produits de finition en mauvais état poncez avec abrasif 80-150 jusqu'au bois brut. Nettoyez la surface et procédez au vernissage. L'application de 1-2 couches de Lasure d'imprégnation RMxx10 avant le Vernis de finition Haute Résistance UV RQxx70 est conseillée.

**Entretien:** si les objets sont très exposés aux agents atmosphériques, il est suffisant de traiter seulement les parties qui commencent à s'abîmer. Poncez légèrement l'objet avec abrasif 220-320, enlevez la poussière et appliquez une couche de la couleur désirée. Sur les parties les plus abîmées, l'application d'une deuxième couche est possible. Si l'objet est peu exposé aux agents atmosphériques, les opérations d'entretien vont se passer moins fréquemment. Nettoyez l'objet avec Détergent neutre T.Clean RR1050 pour prolonger l'action de la pellicule protectrice et la beauté de l'objet. N'utilisez pas de détergents agressifs.

**Survernissage:** Vernis de finition Haute Résistance UV RQxx70.

**Emballage:** 0,75 L, 2,5 L, 5L.



Conservation à pas moins de 5°C



Ne pas appliquer à moins de 10°C



Prêt à l'emploi



Application au pinceau et au pistolet



Rendement: 10 m²/L



Bien mélanger avant l'emploi



Séchage entre les couches: 2-6 heures



Séchage final: 12 heures



**RQ1170**  
TECK-MÉLÈZE



**RQ1370**  
NOYER