



Couches d'entretien

1. Revêtement opaque blanc et de couleur

Couche d'entretien : blanc et couleur, extérieur

Système en phase aqueuse : RUBBOL® WP 105
RUBBOL® WF 310 (mat satiné) ou
RUBBOL® WF 318 (brillant satiné)

Position Désignation

1. Préparation

- 1.1 Nettoyer et poncer l'ancien revêtement avec soin.
- 1.2 Mettre le bois entièrement à nu dans les zones où la peinture est écaillée.

2. Structure du revêtement

- 2.1 Imprégnation avec un produit de préservation P + sur les parties du bois exposées. Produit de protection du bois conforme à la norme DIN 68 800, partie 3, incolore.
- 2.2 Couche primaire réalisée sur les parties du bois les plus exposées avec le produit Sikkens Rubbol WP 105
- 2.4 Scellement des petites craquelures à l'aide du mastic Sikkens Kodrin WV 457 / Kodrin WV 458 ou Kodrin WV 470 / Kodrin WV 472.
Scellement du bois de bout non fermé avec du mastic Kodrin WV 456.
- 2.4 Une couche intermédiaire avec le RUBBOL® WF 310 / WF 318 dans la couleur choisie
- 2.5 Une couche supérieure réalisée au RUBBOL® WF 310 / WF 318 dans la couleur choisie

3. Remarque :

- 3.1 En cas d'autres problèmes visibles, qui doivent être résolus pour que le volet continue à jouer son rôle, il est recommandé de faire intervenir une entreprise spécialisée.
Ces travaux doivent être exécutés en conformité avec les normes actuelles et règles de l'art. Le DTU 59/1 est la référence dans ce domaine.
Les fiches techniques et disponibilités de nos produits sont présentes sur notre site : www.sikkens-wood-coatings.com/fr



Couches d'entretien

2. Revêtement transparent (lasure)

Couche d'entretien : transparente (lasure), extérieur

Système en phase aqueuse : CETOL® WP 510
CETOL® WF 905 (mat) ou
CETOL® WF 910 (mat satiné) ou
CETOL® WF 915 (brillant satiné)

Position Désignation

1. Préparation

- 1.1 Nettoyer et poncer l'ancien revêtement avec soin.
- 1.2 Mettre le bois entièrement à nu dans les zones où la peinture est écaillée.

2. Structure du revêtement

- 2.1 Imprégnation avec un produit de préservation P+ sur les parties du bois exposées. Produit de protection du bois conforme à la norme DIN 68 800, partie 3, incolore.
- 2.2 Couche primaire réalisée sur les parties du bois les plus exposées avec le produit CETOL® WP 510 dans la couleur choisie
- 2.3 Scellement des petites craquelures l'aide du mastic Sikkens Kodrin WV 457 / Kodrin WV 458 ou Kodrin WV 470 / Kodrin WV 472.
Scellement du bois de bout non fermé avec du mastic Kodrin WV 456.
- 2.4 Une couche intermédiaire avec le CETOL® WF 905 / WF 910 / WF 915 dans la couleur choisie
- 2.5 Une couche supérieure réalisée au CETOL® WF 905 / WF 910 / WF 915 dans la couleur choisie

3. Remarque :

- 3.1 En cas d'autres problèmes visibles, qui doivent être résolus pour que le volet continue à jouer son rôle, il est recommandé de faire intervenir une entreprise spécialisée.
Ces travaux doivent être exécutés en conformité avec les normes actuelles et règles de l'art. Le DTU 59/1 est la référence dans ce domaine.
Les fiches techniques et disponibilités de nos produits sont présentes sur notre site : www.sikkens-wood-coatings.com/fr