

## Fiche Technique

### Feutre-pinceau à structure (Struktur Pinsel-Stift)

#### Domaines d'application

- Pour le traçage en glacis des veines/structures fines du bois.
- Recommandé pour l'intérieur.

#### Caractéristiques du produit

- Sèche rapidement.
- Résistant à l'essuyage et à l'eau.
- Bonne adhérence sur les surfaces laquées et en bois exemptes de poussière et de graisse.
- Peut être recouverte avec toutes les laques transparentes König.
- Application de glacis sans raccord, convient particulièrement aux travaux de retouche fins (traits et points fins).
- Le feutre n'est pas rechargeable.
- Fabriqué à base de solvants.

#### Instructions d'utilisation

Retirer le capuchon - le feutre-pinceau est immédiatement prêt à l'emploi.

Avec la pointe du feutre-pinceau, appliquer la lasure colorée selon les besoins, soit en tamponnant légèrement - sans appuyer - soit en faisant des traits fins et courts.

Si l'application du glacis est trop forte et donc trop foncée, elle peut être atténuée ou égalisée après le séchage initial avec de la laine abrasive pour vernis. Sur les bois très absorbants, non traités ou bruts (par ex. sur les endroits poncés), ne tamponner que légèrement la lasure colorée.

Pour les travaux de correction sur des endroits remplis (par ex. avec des produits de remplissage König), "bloquer" d'abord le support avec le spray sans raccord König (Sprüh-König Ansatzlos). Pour une dernière vitrification, vaporiser à nouveau le spray sans raccord König sans préparation.

Essuyer ou nettoyer de temps en temps la pointe du pinceau avec un chiffon ou un tissu afin d'éviter les impuretés.

Ne pas mettre la pointe du pinceau en contact avec des laques, par exemple lors de la retouche de laques qui n'ont pas complètement séché. La pointe peut alors se coller ou se résinifier.

Bien refermer le stylo après utilisation - sinon, risque de dessèchement !

#### Données du produit

<b>Hors poussière :</b>	Après ca. 1 – 2 min.
<b>Sec au toucher :</b>	Après ca. 5 min. (dépendant de la température ambiante et de l'épaisseur de la couche)
<b>Résistance à l'eau :</b>	bonne
<b>Adhérence :</b>	très bonne, sauf sur PE/PP, sous réserve bonne sur les systèmes de peinture durcis aux UV et la peinture en poudre
<b>Possibilité de vernir :</b>	sans problème, à notre connaissance
<b>Durée de stockage :</b>	au moins 1 année (dans le récipient d'origine fermé et à température ambiante)

#### Sécurité au travail / Conseils de sécurité

- Ne doit pas être laissé à la portée des enfants.

*Extrait des textes de loi. Pour plus d'informations, voir l'étiquette et la fiche de données de sécurité.*

#### Instructions d'élimination

- Ne pas rejeter à l'égout.
- Ne jeter que les emballages vides ou secs avec les ordures ménagères.
- Les restes de matériaux peuvent être éliminés selon le code déchet n° AAV 080111 - *Déchets de peinture et de vernis contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses.*

Ces informations sont fournies en toute bonne foi, ne doivent et ne peuvent être considérées que comme des conseils sans engagement et ne vous dispensent pas de vérifier vous-même si les produits que nous livrons sont adaptés aux applications prévues. Le cas échéant, les indications de procédé doivent être adaptées au cas par cas aux exigences spécifiques.