

## EP-BEIZE

### Description

Description du produit	Les teintes positives sont des teintes aqueuses prêtes à l'emploi fournissant un effet prononcé sur les bois tendres. Elles d'utilisent aussi sur les bois durs.	
Base de matière première / base du liant / agent actif	Colorants et eau	
Domaine d'application	Meubles et agencement intérieur, ainsi que les lambris où l'on souhaite un belle teinte positive.	
Teintes	20 teintes standard selon nuancier et W90000 incolore (miscibles), ainsi que teintes à la demande du client	
Conditionnement	Vernis	1 L, 5 L, 10 L, 25 L

### Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	Produit	
Fiche de Données de Sécurité	W90000SDB	
Densité (20°C)	1.005	g/cm <sup>3</sup>
Extraits secs	1	± 1 % en poids
Teneur en solvants org.	2	± 1 % en poids
Teneur en COV (UE)	33	g/L
Conservation à 20 °C en emballage d'origine bien fermé	24 mois	
Rendement théorique	75 g/m <sup>2</sup> → 13 m <sup>2</sup> /kg pour -- µm d'épaisseur de couche sèche	
Les données sont valables pour : EP-BEIZE W90000. Ces caractéristiques peuvent diverger en fonction de la teinte ou du degré de brillance		

### Données de sécurité

Veuillez tenir compte des fiches de données de sécurité suivantes, ainsi que des indications figurant sur l'étiquette	
Produit	W90000SDB - EP-BEIZE


## Conseils d'application

### Support bois brut :








Produit	Fiche technique	Quantité appliquée / épaisseur de couche
Préponçage:	Ponçage bois tendre au grain 100 Ponçage bois dur au grain 180	
Décapage:	EP-BEIZE	W90000
Recouvrement:	Vernis	div.
Ponçage intermédiaire :	Au grain 220-280	
Recouvrement:	Vernis	div.
		100-120 g/m <sup>2</sup>

Demandez conseil à notre service Technique d'application pour toute autre proposition.


### Traitement préalable

	Support	Quel qu'il soit, le support doit toujours être bien nettoyé, propre, sec, sans trace de graisse ni d'huile.
	Support en bois brut	Ponçage bois tendre au grain 100 Ponçage bois dur au grain 180
		Il est recommandé d'arroser au préalable à l'eau les bois massifs


### Mise en oeuvre

	Mesures de précaution	Nous recommandons le port d'un équipement de protection individuelle (EPI), même s'il n'est pas prescrit par la loi. CH: les mesures définies par la SUVA en matière d'hygiène du travail et de technique d'aménagement doivent être respectées.
	Remuer	Bien remuer le produit avant chaque emploi.
	Dilution	Si nécessaire avec W90000 incolore (attention, éclaircit la teinte !)
	Pinceau	Oui
	Rouleau	Non
	Spatule	Non
	Autres remarques	Application d'EP-BEIZE : l'excédent ne doit pas être enlevé ! Brosser avec délicatesse dans le sens des fibres.

## Application

	Viscosité	Dilution	Buse	Pression	Nombre de passes
 Pistolet à gravité	Livraison	Non dilué	1.2 mm	0.5-1.5 bar	1

## Temps de séchage

	Durée de séchage	À 23°C et 65% d'humidité relative de l'air			
	Hors poussière après:	60			minutes
	Sec au toucher après:	60			minutes
	Ponçable après:				
	Recouvrable après:	4-5			heures
	Complètement sec après:				

## Remarques importantes

Restrictions spéciales	Avant de commencer la teinture, <b>il est impératif de réaliser un test sur le bois d'origine</b> . La teinte dépend de plusieurs facteurs: nature du bois, teinte du bois, ponçage, etc.  Traiter au préalable les bois poreux et de bout avec BEIZ AUSGLEICH 6340. Appliquer généreusement le neutralisant, <b>ne pas</b> absorber l'excédent, laisser sécher, ne pas poncer.
Conditions de stockage	Fermer le produit hermétiquement et stocker entre +5 et +30 ° C
Nettoyage des outils	Immédiatement après utilisation à l'eau

Cette fiche est uniquement donnée à titre d'information et sans engagement. Les données indiquées précédemment sont conformes à l'état de nos connaissances. Nous excluons toute responsabilité pour l'application du client, notamment en ce qui concerne les dommages consécutifs à des défauts. Nous déclinons toute responsabilité pour les conseils de nos collaborateurs. Ces derniers fournissent des informations sans engagement. L'utilisateur est le seul responsable de la surveillance des travaux, du respect des consignes de mise en oeuvre et des règles générales de la technique, y compris lorsque nos collaborateurs assistent à la mise en oeuvre. Sous réserve de modifications suite aux améliorations techniques. La version la plus récente de cette information fait foi. Dans les cas spéciaux, veuillez demander une documentation technique à part.