

#### TECHNOLOGIE

Phase aqueuse

#### TYPE DE PRODUIT

Finition

#### DESCRIPTION DU PRODUIT

Couche de finition pour escaliers en phase aqueuse 1K ou 2K polyvalente et résistante à la lumière, utilisée en 1K ou en 2K, en 2K les performances seront améliorées.

- Bonne transparence et pouvoir garnissant
- Bonne résistance mécanique et chimique (en particulier contre les crèmes et graisses)
- Peut être utilisé en pack de 1 ou 2 (le pack de 2 améliore les performances)
- Sans grincement en 1 pack uniquement
- Facile à poncer



#### COULEUR

Transparent

#### NIVEAU DE BRILLANCE (ENVIRON GU @ 60°)

10

5 L

#### DURÉE DE CONSERVATION

12 mois

#### CONDITIONS DE STOCKAGE

Conserver les boîtes hermétiquement fermées, dans un endroit bien aéré, avec une température contrôlée entre 10 et 30°C

#### TENEUR EN SOLIDE

29.7% ± 1%

#### DENSITÉ (POIDS SPÉCIFIQUE)

1,03 +/- 1%

#### VISCOSITÉ À LA LIVRAISON

60 ± 5 Viscosité à la livraison DIN 4 mm

#### PRÉPARATION DES SUBSTRATS

	Surfaces en bois brut. Ponçage progressif du bois. Retirez soigneusement la poussière de ponçage. Les bois à pores grossiers doivent être brossés	P120, P150, P180
	Bois exotiques / bois riche en substances extractibles ou si une accentuation plus forte du grain est souhaitée	Isolez avec AIS180.
	Surfaces revêtues de la finition pigmentée AQUALIT COLOR	La couche de finition doit être appliquée sans ponçage intermédiaire après 6 heures jusqu'à un maximum de 24 heures.

#### DURCISSEUR (EN POIDS)

HWA 6000	5%	Jusqu'à 4h	Durcissement en option
----------	----	------------	------------------------





#### DILUTION

TWA 9000-F ou eau du robinet

#### PROCÉDÉ D'APPLICATION

Application au pistolet et au pinceau

**APPLICATION**

			 
Pression de pulvérisation (bar)	1.5 - 2.0	80 - 100	
Taille de buse (mm)	1.8-2.0	0.23 - 0.28	
Diluant à ajouter (%)	0 - 10	0 - 10	0 - 10
Viscosité d'application DIN 4mm (sec.)	40-50	40-50	40 - 50
Épaisseur (g/m <sup>2</sup> )	100 - 120	100 - 120	100 - 120

**TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C**

Sec à la poussière	Au moins 40 minutes
Sec au toucher	Au moins 90 minutes
Ponçable	Au moins 4 heures
Prêt pour le transport	Au moins 12 heures