

**Fiche Technique**
**AU0465/--  
 FOND HYDRO MONO-COMPOSANT**

L'AU0465/-- est un fond à l'eau mono-composant. Il est adapté au vernissage du mobilier et bois pour intérieur.  
 Ce produit est doté d'une bonne transparence et d'un très bon pouvoir couvrant.

Brillances disponibles:	
Domaine d'utilisation:	
Méthode d'application:	Pistolet, airmix, airless, électro (spécifique aux produits à l'eau).
Procédure de mélange:	En Poids (kg)
Partie A	
Partie B (Catalyseurs)	
Diluant	Eventuellement ajouter 5% d'eau
Procédure de mélange:	En Litre (L)
Partie A	
Partie B (Catalyseurs)	
Diluant	Eventuellement ajouter 5% d'eau

**Caractéristiques Techniques**

Extrait sec(%):	35 ± 1
Densité (kg/l):	1.010 ± 0.030
Viscosité livraison :	110'' ± 5 (DIN4 à 20°C)

## Caractéristiques Générales

### Préparation du support

Température d'utilisation	-	
Durée de vie en pot :	12 mois en emballage d'origine	
Quantité à appliquer (g/m²):	60-120 g/m² par couche	
Le temps de séchage (100 g/m² à l'air libre)	Hors poussière	10 min
	Sec au toucher	45 min
	2ème couche	après 2 h
	Egrenable	Après 4 h
Séchage Tunnel (g/m²):	Flash-off	
	Air Chaud 50°C	
	Refroidir	
Intervalle entre les couches:		
Nombre d'applications:		
Egrenable :		
Recouvrable:		
Stockage:	A maintenir hors gel	
Alternative Catalyseurs:		
Le Séchage tunnel		
Vitesse de la ligne:	-	
Nettoyage:	-	

**N.B.** : LES DONNÉES FOURNIES SUR CETTE FICHE TECHNIQUE CORRESPONDENT À NOS CONNAISSANCES ET NOTRE EXPÉRIENCE. NOUS CONTRÔLONS NOS PRODUITS EN CE QUI CONCERNE LES CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES DANS LES LIMITES DE TOLÉRANCE SPÉCIFIÉES SUR NOS FICHES TECHNIQUES. LE CLIENT EST RESPONSABLE DU RÉSULTAT FINAL OBTENU. IL DOIT AINSI S'ASSURER QUE LES PRODUITS SONT BIEN PRÉVUS POUR UNE APPLICATION SUR SON SUPPORT ET QU'ILS RÉPONDENT AUX EXIGENCES EN TERME DE PERFORMANCES. D'AUTRE PART, L'UTILISATEUR DOIT VÉRIFIER QUE LES PRODUITS MIS EN ŒUVRE CORRESPONDENT BIEN À SES BESOINS EN TERME DE SYSTÈME D'APPLICATION ET QU'ILS SONT UTILISÉS EN RESPECTANT LES CONDITIONS DE TRAVAIL DES OPÉRATEURS.

**ATTENTION** : LA VISCOSITÉ DE CERTAINS PRODUITS THIXOTROPIQUE PEUT DIFFÉRER DE LA VISCOSITÉ INDICUÉE SUR LA FICHE TECHNIQUE. CES DIFFÉRENCES DOIVENT ÊTRE CONSIDÉRÉES COMME ACCEPTABLES DANS UNE FOURCHETTE DE 30% MAXIMUM.

### Caractéristiques générales

- La bonne thixotropie du produit liée à une très bonne facilité d'égrenage le rend idéal pour un vernis de meubles ayant une géométrie complexe (meubles montés, chaises, etc...).
- Ce produit étant formulé avec des résines acryliques, il est non jaunissant.
- Sa couleur ne s'altérera pas dans le temps. Cependant, il ne contient pas d'absorbants UV de ce fait il ne protège pas le support (bois, bois teinté).
- Pour améliorer les caractéristiques on peut ajouter 0,5 % XA4080.

### Méthode d'utilisation

### Instructions spéciales

**N.B.** : LES DONNÉES FOURNIES SUR CETTE FICHE TECHNIQUE CORRESPONDENT À NOS CONNAISSANCES ET NOTRE EXPÉRIENCE. NOUS CONTRÔLONS NOS PRODUITS EN CE QUI CONCERNE LES CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES DANS LES LIMITES DE TOLÉRANCE SPÉCIFIÉES SUR NOS FICHES TECHNIQUES. LE CLIENT EST RESPONSABLE DU RÉSULTAT FINAL OBTENU. IL DOIT AINSI S'ASSURER QUE LES PRODUITS SONT BIEN PRÉVUS POUR UNE APPLICATION SUR SON SUPPORT ET QU'ILS RÉPONDENT AUX EXIGENCES EN TERME DE PERFORMANCES. D'AUTRE PART, L'UTILISATEUR DOIT VÉRIFIER QUE LES PRODUITS MIS EN ŒUVRE CORRESPONDENT BIEN À SES BESOINS EN TERME DE SYSTÈME D'APPLICATION ET QU'ILS SONT UTILISÉS EN RESPECTANT LES CONDITIONS DE TRAVAIL DES OPÉRATEURS.

**ATTENTION** : LA VISCOSITÉ DE CERTAINS PRODUITS THIXOTROPIQUE PEUT DIFFÉRER DE LA VISCOSITÉ INDICUÉE SUR LA FICHE TECHNIQUE. CES DIFFÉRENCES DOIVENT ÊTRE CONSIDÉRÉES COMME ACCEPTABLES DANS UNE FOURCHETTE DE 30% MAXIMUM.