

## Fiche Technique **WTFO0400**

(conformément à la norme UNI 11269)

### **Partie 0 : Fournisseur**

Fournisseur	Icro Coatings S.p.A Via Bedeschi 25 24040 Chignolo d'Isola (BG) - Italia		
Responsable CQ	Dott. Gianluca Cerina		
# tel:	035 999760	Adresse e-mail	gianluca.cerina@icro.it
Responsable R&D	Luca Broggi		
# tel:	338 5003068	Adresse e-mail	luca.broggi@icro.it

### **Partie 1 : Produit**

Produit	INTERMEDIO INCOLORE
Code produit	WTFO0400
Type de produit	Fond transparent à l'eau pour applications flow-coating

### **Partie 2 : usage particulier du produit**

Utilisation prévue	Recommandé pour fenêtres, volets, portes d'entrée. Le bois doit être préalablement traité avec un imprégnant à base d'eau pour extérieur de notre gamme.
Utilisation inappropriée	Ne convient pas aux bois feuillus riches en tanin

### **Partie 3 : caractéristiques du produit à la livraison**

Caractéristiques	Standard	M.U.	Valeurs
Viscosité	IL21 (méthode interne)	Ø 4 / sec	20" - 25"
Densité ( g/l )	UNI EN ISO 2811-1	g/l	1020
Extrait sec (%) ± 1	Théorique	%	27
Valeur pH	IL30 (méthode interne)		7,5 / 8,5

### **Partie 4 : caractéristiques du produit après application**

Caractéristiques	Standard	M.U.	Valeurs

**Partie 5 : instructions de travail**

- **Préparation du fond:** égrenage de l'imprégnant avec des brosses ou du papier abrasif 280
- **Méthode d'application:**

	Buse m/m	Pression du produit ( bar )	Pression d'atomisation (bar)
<b>Flow coating</b>	1 - 2	1 - 2	
<b>Immersion</b>			
<b>Pinceau/Rouleau</b>			

- **Dilution** : prêt à l'emploi
- **Quantité recommandée** : de 40 à 60  $\mu$  umidi
- **N° de couches et Intervalle** : 1
- **Séchage** : Il doit avoir lieu dans des pièces bien ventilées avec une température d'au moins 15°C. L'humidité relative de l'air est également importante : des conditions optimales sont obtenues pour des valeurs comprises entre 40 et 70 %.
- **Équipement** : l'utilisation d'équipements sales ou pas en parfait état peut provoquer des défauts dans le film de peinture
- **Nettoyage** : après utilisation, nettoyez soigneusement les outils avec de l'eau et du détergent. Ne pas jeter les résidus dans les égouts.

**Partie 6 : Conditionnements et couleurs disponibles**

Conditionnements disponibles	Kg 5 - kg 25
Couleurs disponibles	Incolore
Brillances disponibles (gloss)	

**Partie 7 : conditions de stockage et de transport**

Stockage	Protéger du gel, stocker dans des pièces avec des températures supérieures à 10°C
Transport	ND

**Partie 8: Informations supplémentaires**

Usage	Produit à usage industriel. L'utilisateur est responsable du fait que l'application du produit doit avoir lieu dans un espace aéré et selon les conseils de sécurité disponibles sur l'étiquette de l'emballage.
Notes	Les fiches techniques sont établies sur la base des résultats moyens de nos tests. Cependant, les suggestions techniques sont données en toute bonne foi, mais sans aucune garantie, en effet différents types de supports, conditions d'application, systèmes et dilutions font partie intégrante du résultat final et échappent souvent à notre contrôle et à notre responsabilité. Les utilisateurs doivent tester les produits pour vérifier qu'ils sont adaptés à leurs besoins. Nous ne pouvons que garantir la répétabilité de la composition et des propriétés physiques et chimiques.

Date d'émission: 30/09/2021