

Fiche Technique **TT490423**

(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 Système Gestion Q.té	<i>Dott. Gianluca Cerina</i>		
# tel:	035 999760	Adresse e-mail	<i>gianluca.cerina@icro.it</i>
Responsable R&D	<i>Luca Broggi</i>		
# tel:	338 5003068	Adresse e-mail	<i>luca.broggi@icro.it</i>

Partie 1 : Produit

Produit	<i>IMPREGNANTE ALL'ACQUA SERIE 423</i>
Code produit	<i>TT490423</i>
Type de produit	<i>Agent d'imprégnation à base d'eau pour produits destinés à un usage extérieur</i>

Partie 2 : usage particulier du produit

Utilisation prévue	<i>Produit à utiliser directement sur le bois de conifères et de feuillus pour fenêtres, volets, portes d'entrée, gazebos, clôtures et meubles de jardin.</i>
Utilisation inappropriée	<i>Ne convient pas aux bois feuillus riches en tanin</i>

Partie 3 : caractéristiques du produit à la livraison

Caractéristiques	Standard	M.U.	Valeurs
Temps d'écoulement	<i>IL21 (méthode interne)</i>	<i>Ø 4 / sec</i>	<i>15" - 20"</i>
Densité g/l	<i>UNI EN ISO 2811-1</i>	<i>g/l</i>	<i>1010</i>
Extrait sec (%) ± 1	<i>Théorique</i>	<i>%</i>	<i>20</i>
Détermination du pH	<i>IL30 (méthode interne)</i>		<i>8,0 / 10,0</i>
Contrôle couleur visuel	<i>IL24 (méthode interne)</i>	<i>Visuel</i>	<i>0-2*</i>

* Pour les produits colorés

Partie 4 : caractéristiques du produit après application

Caractéristiques	Standard	M.U.	Valeurs
Contrôle couleur visuel	<i>IL24 (méthode interne)</i>	<i>Visuel</i>	<i>0-2</i>

Partie 5 : instructions de travail

- **Préparation du support:** ponçage du bois avec papier abrasif 150
- **Méthode d'application:**

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

- **Dilution** : prêt à l'emploi
- **Quantité recommandée** : de 40 à 60 μ umide
- **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	15 - 125
Couleurs disponibles	Olivo 02 – Noce 10
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