



TIXOART W

Peinture thixotrope mono couche à l'eau
Préparation des surfaces humide en milieu alimentaires



LES AVANTAGES

- Grande résistance face aux alcalis.
- Très haut pouvoir de couverture.
- Résiste à l'humidité.
- Bonne adhérence.
- Ne jaunit pas.
- Sans éclaboussures.
- Facilement lavable.
- Mate.
- Idéale pour application au pinceau.



LES UTILISATIONS

- ❖ Isolation de taches de fumée, de graisse, de moisissures, de jus de fruits, de feutres, de boissons, de nicotine, d'humidité résiduelle,...
- ❖ Applicable sur d'anciennes peintures plastiques et synthétiques vieilles et jaunies.
- ❖ Grâce à sa faible odeur, elle peut être utilisée dans les cuisines, bars, restaurants, industries alimentaires en exploitation, etc...
- ❖ Sur des surfaces très contaminées, elle est utilisée comme enduit pour peinture ou vernis de préférence à l'eau.
- ❖ Peut être utilisée comme finition.
- ❖ Évite le ressuage si appliquée sur des surfaces goudroneuses ou bitumineuses.



MODE D'EMPLOI

Temps de séchage

✓ Conditions

Température ambiante	: 20°C
Humidité relative	: 70%
Épaisseur couche sèche	: 50 microns

✓ Préparation des surfaces

✓ Séchage au toucher

1-2 heures

✓ Intervalle à respecter avant de repeindre

Deux couches peuvent être appliquées.
Repeinte avec **ARTILUX** après 24 h.
Repeinte avec **ARTICRYL**, **SILART** après 12 h.
Repeinte avec **ARTIDUR A 2C** après 48 h.

✓ Informations techniques d'application

Dilution	: Eau
Solvant de nettoyage	: Laver les ustensiles à l'eau.
Rendement	: Comme enduit : 8 -10 m ² /couche. Varie en fonction du type et de l'état de la surface, de absorption du support, de la méthode d'application et du niveau de dilution.
Méthodes d'application	: Pinceau, rouleau, pistolet ou Airless.
Emballage	: Bien homogénéiser le produit avant de l'appliquer.
Température d'application	: L'air ambiant et le support devraient être à une température comprise entre 10 et 35°C.
Supports	: Le support doit être propre et sans poussière, le plus sec et propre possible, même s'il adhère à des surfaces humides ou grasses.
Finition ultérieure	: Permet tout type de finitions, ou peut être laissé en finition mate.

Pour peindre d'autres matériaux, ou dans d'autres cas de figure non décrits dans cette fiche technique, n'hésitez pas à consulter notre service technique.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations
sécurité

Le 18 01 2022

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr





TIXOART W

Peinture thixotrope mono couche à l'eau



INFORMATIONS TECHNIQUES



> Information technique peinture sèche

Couleur	: Blanc
Aspect	: Mate soyeux
Résistance	: Anti-tâches, anti-moisissures et anti-humidité. Antioxydant doux pour éléments intérieur en fer.
Lavabilité	: Excellente

> Information technique peinture liquide

Nombre de composants	: 1
Poids spécifique	: 1,4 kg/l + 0,05
Type de diluant	: Eau
Solides en poids	: 71% du poids
Contenu organique volatile (VOC)	: 35 g/l Norme 2010, 40 g/l
Point d'inflammation	: Non-inflammable
Viscosité à 20°C	: Brookfield sp.6 à 100 rpm : 30 poises ± 5

> Stockage & conditionnement

Forme d'approvisionnement	: Emballages plastiques.
Stockage	: Emballages d'origine bien fermés et gardés à une température comprise entre 5 et 40°C.
Date limite d'utilisation	: 1 an à partir de la date d'envoi.



Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations
sécurité

Le 18 01 2022

NOTA : Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

