

ODAQUA

DÉFINITION

ODAQUA est une peinture écologique en phase aqueuse pour les travaux courants en intérieur et extérieur.

Localisation

Intérieur /Extérieur

Principales Propriétés

- Sans odeur
- Très faible COV
- Bon pouvoir couvrant
- Rendement élevé

MISE EN ŒUVRE

Préparation des fonds

Pour tous les travaux, les supports doivent être sains, secs, et préparés conformément aux prescriptions du D.T.U. 59.1 en vigueur

Matériel d'application

Rouleau ou Pinceau

Dilution

5 à 10 % d'eau pour rouleau et brosse

Application

Appliquer deux couches ODAQUA avec un temps de séchage de 3 heures.

Rendement

6 à 7 m²/Kg

Séchage

Hors poussière : ½ heure, sec : 1 heure, recouvrable : 3 heures (à 23°C et 50% HR)

Nettoyage du matériel

A l'eau, immédiatement après utilisation

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Selon les règles professionnelles en vigueur, le support doit être dur, cohésif, propre, sain et sec. Il est déconseillé d'appliquer à une température inférieure à 5°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 85 %. Sur des surfaces continues, mélanger les peintures issues de lots différents avant la mise en œuvre.

CONDITIONNEMENT

5 kg, 10 kg, 30 kg , 45 kg

CLASSIFICATION

NM03-3-009

Famille I Classe 7a2

DONNÉES TECHNIQUES

Présentation	:	Peinture
Densité	:	1,70 +/- 0.05
PH	:	7,5 / 8,5
Viscosité	:	500 +/- 50 Poises à 25°C
Liant	:	Dispersion aqueuse acrylique
COV	:	Inférieur à 1 g/L (Exigence selon le Référentiel Ecolabel EU: 80 g/L)
COSV	:	Inférieur à 3.11 g/L (Exigence selon le Référentiel Ecolabel EU : 60 g/L)
Solvant	:	Eau
Aspect du feuil	:	Mat
Teintes	:	Blanc. Teintable avec ODATEINTE (2% maximum)

ODAQUA

Conservation : Un an en emballage fermé : Il est préférable de stocker les emballages dans un endroit sec, bien ventilé et à l'écart de toute source de chaleur et de flamme. Les emballages doivent être tenus hermétiquement fermés à une température comprise entre 5 et 35°C.

INFORMATIONS CONSOMMATEUR

1. Evitez le gaspillage de peinture, faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin
2. Refermez les pots non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture
3. Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie
4. Se renseigner auprès des autorités, des associations locales ou de votre point de vente O'DASSIA pour donner ou recycler votre peinture inutilisée.
5. Essorer soigneusement le matériel après application. Bien l'essuyer. Le rincer avec très peu d'eau dans son récipient. Laisser cette eau s'évaporer. Le résidu peut alors être jeté normalement dans la poubelle.
6. Conserver hors de la portée des enfants
7. N'utiliser que dans des secteurs bien aérés
8. Utiliser des équipements individuels de protection: Lunette, gants..
9. En cas d'ingestion : rincer la bouche
10. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau
11. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

SANTE ET SECURITE

Ce produit n'est pas classé comme dangereux. Consulter la fiche de données de sécurité du produit

Edition : Août 2023

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. L'efficacité de nos systèmes n'est garantie qu'à condition que nos prescriptions aient été strictement appliquées. Nous déclinons toute responsabilité au cas où le résultat final aurait été influencé défavorablement par des facteurs indépendants de notre volonté.

L'évolution de la fiche technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition récente. Les informations contenues sur cette fiche technique sont fournies de bonne foi et sont basées sur les tests de laboratoire et notre expérience pratique.