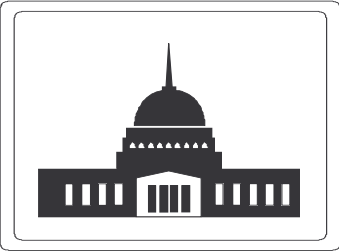




# AQUASTRIA MAT



## FINITION ACRYLIQUE MATE DE QUALITE SUPERIEURE

	Définition
	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Peinture de décoration pour intérieur, à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse.</li><li>➤ Aspect mat lisse velouté.</li></ul>

	Propriétés
Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Bon pouvoir garnissant et opacifiant.</li><li>➤ Blanc impeccable non jaunissant même à l'obscurité.</li><li>➤ Perméable à la vapeur d'eau.</li><li>➤ Très grande facilité d'application.</li><li>➤ Sans odeur.</li><li>➤ Très grande facilité de nettoyage du matériel.</li></ul>

	Destination
INTERIEUR	Murs et plafonds de pièces sèches : <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Bois et dérivés,</li><li>➤ Enduits de liants hydrauliques,</li><li>➤ Plâtres et dérivés,</li><li>➤ Toutes les anciennes peintures adhérentes.</li></ul>



## Mise en Œuvre

### Préparation des Surfaces :

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

⇒ **Travaux neufs** : le produit est destiné à être appliqué sur les supports mentionnés au recto, selon notre processus d'application.

⇒ **Entretien** : éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage ou ponçage.

Sur anciennes peintures brillantes, lessiver avec une forte lessive alcaline pour casser le brillant puis rincer à grande eau pour éliminer les parties pulvérulentes.

*Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.*

### Méthode d'Application :

Diluant	Matériel	Taux dilution	Séchage à 20°C, H.N
Eau	Brosse ou Rouleau Pistolet Airless	Prêt à l'emploi	Sec : 2 heures Recouvrable : 6 heures
Support		Application	
–Menuiseries, bois, plâtres et dérivés préalablement imprimés avec une couche d'IKARPRIM ou d'AQUASTRIA PRIMER –Anciennes peintures adhérentes.		– En entretien : 1 couche suffit généralement – En neuvage : 2 couches d'AQUASTRIA MAT	

**Mise à la teinte** : AQUASTRIA MAT se fait exclusivement en blanc mais peut se teinter avec nos colorants universels. Ne pas dépasser 3 %.

## Caractéristiques Techniques

Aspect final du film sec .....	Mat	
Teintes.....	Blanc	
Masse volumique .....	1,40 ± 0,03 g/cm <sup>3</sup>	
Extrait sec .....	En poids : 56 ± 2 %	En volume : 38 ± 2 %
Nettoyage des outils.....	Eau	
Rendement par couche.....	6 à 8 m <sup>2</sup> /kg- 8 à 11 m <sup>2</sup> /l selon la nature des supports	

## Hygiène et Sécurité

Point Éclair .....	Non concerné
Transport & Étiquetage.....	Se rapprocher de la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur
Conservation .....	1 an en emballage d'origine plein et fermé Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs

**Précautions d'utilisation** : consulter la fiche de données de sécurité

## Conditionnement

		5 litres		20 kg net	
--	--	----------	--	-----------	--

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation de garanties.

