

# Amtico Marine

## Modèle de descriptif

MAR-MD-20230427-07-FR

Le revêtement de sol de la gamme **Amtico Marine** appartient à la famille des dalles et lames décoratives (LVT), disponible en lames et dalles à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure non chargée du **groupe T de 0,55 mm** d'épaisseur, d'un film décor, d'une sous-couche compacte et d'un traitement uréthane. Son épaisseur totale est de **2,0 mm**. Il dispose d'un classement Européen EN ISO 10874 33/42.

Amtico Marine est certifié pour l'installation sur les navires océaniques (compatible avec les modules B et D de la Marine Equipment Directive, MED) et est certifié **Wheelmark** par le bureau de vérification Lloyds Register. Les revêtements Amtico Marine sont conformes aux exigences essentielles de sécurité établies par l'Organisation Maritime Internationale (I.M.O)

Format des lames	76,2 x 914,4 - 114,3 x 914,4 - 152,4 x 914,4 - 184,2 x 1219,2 mm
Format des dalles	304,8 x 304,8 - 304,8 x 457,2 - 457,2 x 457,2 - 304,8 x 609,6 mm
Conditionnement par carton de	4,18 ou 4,236 m <sup>2</sup>

### CARACTERISTIQUES & PERFORMANCES TECHNIQUES

Norme de fabrication	EN ISO 10582	Conforme à la norme
Épaisseur totale	EN ISO 24346	2,0 mm
Épaisseur de la couche d'usure	EN ISO 24340	0,55 mm
Masse surfacique	EN ISO 23997	2850 g/m <sup>2</sup>
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	≤ 0,25 %
Résistance à l'abrasion	EN ISO 10582	Type 1
Curling	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	Excellente
Résistance à la lumière	EN ISO 105-B02	≥ 6
Inflammabilité / émissions de fumée	IMO MSC FTP code 2010 (parties 2 & 5)	Conforme
Test de la chaise à roulette	EN ISO 4918	Conforme
Résistance au glissement	DIN 51130	R10

### Domaines d'utilisation

Équipement des navires commerciaux ou privés, établissements en milieu maritime, et de bureau, hôtellerie et habitation.

### Mise en oeuvre

La mise en oeuvre doit être réalisée conformément aux prescriptions de la norme NF DTU 53:12. Le support doit être plan, lisse, sec et sain. Le revêtement peut être utilisé avec un chauffage au sol si celui-ci est éteint 48 heures avant et après la pose. Il faut laisser les dalles, la colle et le support se stabiliser à une température constante comprise entre 18° et 27°C pendant une durée de 24 heures avant et après la pose. Le collage des lames et dalles Amtico Marine doit se faire à l'aide d'une colle recommandée par Amtico international, se référer au Certificat d'examen Amtico Marine - CE (Module B) pour voir la liste des adhésifs approuvés

Les dalles doivent être stockées à plat. Pose bord à bord à joints vifs et lames dans le même sens à joints décalés. Un marouflage avec un rouleau de 45 kg sera effectué sur le revêtement en fin de pose avant que la colle n'ait durci.

### Entretien & prévention

Le traitement uréthane réalisé en fabrication facilite l'élimination des taches et limite l'entretien journalier à un simple balayage humide avec un détergent Ph neutre et ne nécessite pas l'application d'une émulsion. Ne pas utiliser d'abrasifs susceptibles d'altérer la qualité du traitement. Cependant, Amtico international préconise pour les coloris très foncés et très clairs, un décapage du sol et une émulsion satinée ou semi-mate en deux couches minimum afin de renforcer le produit aux micro-rayures. Evitez les embouts et roulettes en caoutchouc susceptibles de laisser des marques indélébiles. La mise en place d'un tapis d'entrée (envers non caoutchouc) minimisera l'apport de poussières et particules abrasives de façon efficace. Il convient de se protéger des micro-rayures en disposant des patins feutres sous les pieds des meubles et chaises.

Plus de détails : voir la fiche maintenance d'Amtico Marine



**Amtico International SAS**  
36 Avenue Hoche  
75008 Paris, France

+33 (0) 155 389 570  
info@amtico.com  
amtico.fr

**amtico**  
flooring