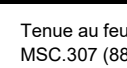
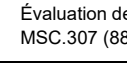
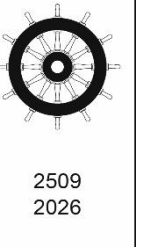


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PURLINE | wineo 1500 sea

Revêtement de sol en polyuréthane durablement élastique selon la Norme EN 16776
exempt de chlore, de solvants et de plastifiants.

w1neo

 ou 	wood 	wood XL 	stone XL 		Rouleau 					
Format	1200 x 200 mm	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm		20 x 2 m					
Épaisseur du produit	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm		2,5 mm					
Poids Planche/Rouleau	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²	3,2 kg/m ²		3,2 kg/m ²					
Classifications										
 Classe d'usage 23 EN ISO 10874	Espaces habitables en cas d'utilisation intensive		 Classe d'usage 34 EN ISO 10874	Zones commerciales avec utilisation intensive			Élément de revêtement <ul style="list-style-type: none"> Couche de finition PU avec structure de surface Papier décor Stabilisation 			
 Classe d'usage 43 EN ISO 10874	Domaines de l'industrie légère avec utilisation forte									
 R9 Catégorie anti-glisse DIN 51130	R 9			Couche de base Composite haute performance						
 Résistance au glissement EN 13893	$\mu \geq 0,30 - DS$		 Propriétés antistatiques EN 1815	Contrebalance Fleece TEC-System intégré						
 Résistance aux taches et chimique EN ISO 26987	Résistant (liste détaillée sur demande)									
 Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	~ 7		 Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1							
 Effet d'un pied de meuble EN 424	Pied type 0 – aucune dommage visible									
 Test de la chaise à roulettes EN 425	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W		 Résistance thermique ISO 8302							
 Atténuation des bruits de pas EN ISO 10140	~ 8 dB									
 Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	$\leq 0,10$ %		 Comportement en flexion EN ISO 24344							
REACH	exemptes de substances SVHC $\geq 0,1$ %									
Tenue au feu – Intérieur et marine MSC.307 (88) – IMO 2010 FTP Code Partie 5	approuvé									
Évaluation des ganz de combustion – Intérieur et marine MSC.307 (88) – IMO 2010 FTP Code Partie 2	approuvé									
MED / 3.18c selon 2014/90/EU conformément au règlement d'application respectif en vigueur Modul B - wineo 1500 sea USCG Approval Category: Modul D - Windmöller GmbH U.S. Coast Guard No.:	Certificate No: DMT-M25001-B-V02 164.117/EC2509 Certificate No. DMT-M23010-D-V03 164.117/EC2509/DMT-M22014-B			2509 2026						
Remarques :	<ul style="list-style-type: none"> Chauffage par le sol : Adapté à tous les types de système courant de chauffage à circulation d'eau et électrique régulés de façon à ce que la température à la surface de la chape n'excède pas 29° C. Nettoyage et entretien : Voir les instructions séparées de nettoyage et d'entretien. Windmöller GmbH se réserve le droit d'entreprendre des modifications techniques 									