

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

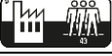
PURLINE sol organique | wineo 1500 | Planche

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

wineo

	wood XS	wood L	wood XL	stone XL	fusion XL
					
Format	600 x 100 mm	1200 x 200 mm	1500 x 250 mm	1000 x 500 mm	1000 x 500 mm
Épaisseur du produit	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm
Poids	3,9 kg/m ²	3,9 kg/m ²	3,9 kg/m ²	3,9 kg/m ²	3,9 kg/m ²
Planches / m² par paquet	28 / 1,68 m ²	20 / 4,8 m ²	12 / 4,5 m ²	10 / 5,00 m ²	10 / 5,00 m ²
Paquets / m² par palette	144 / 241,92 m ²	48 / 230,40 m ²	52 / 234,00 m ²	50 / 250,00 m ²	50 / 250,00 m ²
Garantie	30 ans – garantie dans le domaine privé conformément aux conditions de garantie Windmüller – www.wineo.de				



Classifications		Caractéristiques du produit
	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
	Classe d'usage 43 EN ISO 10874	Domaines de l'industrie légère avec utilisation forte
	Résistance aux rayures EN 16776, annexe A	Class d'usage 34: ≥ 6 N Class d'usage 43: ≥ 7 N
	Catégorie anti-glisse bfu R 9729	GS 1 / GS2 en fonction du motif
	R9 Catégorie anti-glisse DIN 51130	R9
	Résistance aux taches et chimique EN ISO 26987	Très bonne résistance, proportionnelle à la concentration et la durée d'exposition
	Résistance à la lumière EN ISO 105-B02	~ 7
	Poinçonnement rémanent EN ISO 24343-1	~ 0,05 mm
	Effet d'un pied de meuble EN 424	Pied type 0 – aucune dommage visible
	Essai de la chaise à roulettes EN 425	25000 rotations Aucun dommage avec des rouleaux de type W
	Résistance au passage de chaleur ISO 8302	~ 0,01 (m ² K)/W
	Réduction des bruits de pas EN ISO 10140	~ 4 dB ~ 17 dB dans le système avec silentPLUS
	Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	~ 0,10 %
	Comportement en flexion EN ISO 24344	< 20 mm
	REACH	exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %
	Élimination	<u>Privé:</u> possible avec la poubelle domestique normale <u>Commercial:</u> Déchets clé AVV 170201

- Élément de recouvrement**
- Couche de finition PU avec structure de surface
 - Papier décor
 - Stabilisation
- Couche de base**
- Composite haute performance ecuran
- Contrebalancement**
- Fleece TEC-System intégré



CE - 18 -

Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf

DOP: 2101010
EN 14041:2004 / AC2006
1658



www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



Information représentative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)

DGNB NAVIGATOR

Registrierungs-Code
NAPCCU
www.dgnb-navigator.de

GREENGUARD

GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD
GREENGUARD

EPD

THIRD-PARTY VERIFIED
Institut Bauen und Umwelt e.V.

M1

EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL

- Remarques :**
- 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 27° C.
 - Nettoyage et entretien : Voir les instructions séparées de nettoyage et d'entretien.
 - Windmüller GmbH se réserve le droit d'entreprendre des modifications techniques.