

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

PURLINE | wineo 1200 à cliquer (Semi-Rigid)

Revêtement de sol en polyuréthane durablement élastique selon la Norme EN 16776
Sans addition de chlore, sans adoucissant, sans solvant

wineo

	wineo 1200 wood XL V4	wineo 1200 stone XL
Format	1507 x 246 mm	1000 x 500 mm
Épaisseur du produit	5 mm	5 mm
Poids	9 kg/m ²	9 kg/m ²
Jonction de profilé	Fold-Down 	LocTec 
Planches / m² par paquet	6 / 2,22 m ²	6 / 3,00 m ²
Paquets / m² par palette	48 / 106,56 m ²	36 / 108,00 m ²
Garantie	Vous trouverez nos conditions de garantie sous – www.wineo.de	



Classifications		Caractéristiques du produit
	Classe d'usage 23 EN ISO 10874	Espaces habitables en cas d'utilisation intensive
	Classe d'usage 33 EN ISO 10874	Zones commerciales en cas d'utilisation forte
	Résistance aux rayures EN 16776, annexe A	Class d'usage 33: ≥ 6 N
	R9 Catégorie anti-glisse DIN 51130	R 9
	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	≤ 0,10 mm
	Effet d'un pied de meuble EN 424	est testé: Pied type 2 – aucune dommage visible
	Essai de la chaise à roulettes EN ISO 4918	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	~ 5 dB
	Stabilité dimensionnelle EN ISO 23999	≤ 0,15 %
	REACH	exemptes de substances SVHC ≥ 0,1 %
	Élimination	Privé: possible avec la poubelle domestique normale Commercial: Déchets clé AVV 170201

1	Élément de recouvrement • Couche de finition PU avec structure de surface • Papier décor • Stabilisation
2	Jonction de profilé wood XL – Fold-Down stone XL – LocTec
3	Couche de base Composite haute performance ecuran Tele-Stop Funktion 
4	Contrebalancement Fleece TEC-System intégré
	wood XL chanfrein V4 laqué 



CE - 18 -
Windmüller GmbH
Nord-West-Ring 21
D-32832 Augustdorf
DOP: 2001010
EN 14041:2004 / AC2006
1658
www.wineo.de

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+
Information representative 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
www.dgnb-margate.de

GREENGUARD
GREENGUARD
www.greenguard.com

THE INDOOR CLIMATE LABEL

THE INDOOR CLIMATE LABEL

Bewertung basis eco-hau

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

floor score
CERTIFIED BY SCS Global Services

EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL M1

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'excede 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.