



Starfloor Click Ultimate 55

DONNEES TECHNIQUES	NORMES	Starfloor CLICK ULTIMATE 55
CLASSIFICATION		
Classification	NF EN ISO 10582 NF EN ISO 10874	Vinyle à cliquer - Composite Rigide Résidentiel : 23 - Commercial : 33 - Industriel : 42
CARACTÉRISTIQUES		
Longueur x largeur (cm)	NF EN ISO 24342 Lames NF EN ISO 24342 Dalles	121,3 X 17,6 (6 lames / boîte =1,28 m²) 60 X 30 (7 dalles / boîte =1,26 m²)
Épaisseur totale (mm)	NF EN ISO 24346	6,5
Couche d'usure (mm)	NF EN ISO 24340	0,55
Teneur en agent liant	NF EN ISO 10582	Type I
Poids total (kg/m²)	NF EN ISO 23997	11,3
Chanfreins		Oui - 4 chanfreins
Traitement de surface		Oui - PUR Ultimate
PERFORMANCES		
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1	Valeur requise : ≤ 0,02 mm
Réaction au feu	NF EN 13501-1	B _{fl} s1
Résistance thermique	NF EN ISO 10456	0,05 m² K/W - (apte au sol chauffant, max 27°C)
Charges électrostatiques	NF EN 1815	≤ 2,0 kV - Antistatique
Glissance (coef.)	NF EN 13893	μ ≥ 0,30
Efficacité acoustique	NF EN ISO 717-2	ΔL _w 19 dB
Sonorité à la marche	NF S31-074	Classe C (Ln,e,w < 85 dB)
Glissance	DIN 51130	R9
Test du pied de meuble	NF EN 424	Pas de dommage
Test de la chaise à roulettes	NF ISO 4918 - EN 425	Pas de dommage
Incurvation après exposition à la chaleur	NF EN ISO 23999	≤ 1 mm
Stabilité dimensionnelle	NF EN ISO 23999	Valeur moyenne mesurée : 0,05% Valeur requise : ≤ 0.15%
Solidité lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6
Résistance chimique	NF EN ISO 26987	Très bon
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	≤ 100 µg/m³
DOMAINES D'UTILISATION		
Logements résidentiels		

MISE EN ŒUVRE

Le support doit être plan, lisse, sec et sain. avec une tolérance des 5 mm sous la règle des 2 mm. Le revêtement doit être acclimaté dans les pièces où la pose sera réalisée au minimum 24H avant. La température du support doit être ≥ 10°C et celle de l'atmosphère comprise entre 10°C et 30°C. Pour plus de précisions, reportez-vous au guide de pose sur le site internet Tarkett France.

ENTRETIEN

Le traitement PUR Ultimate facilite l'élimination des tâches, limite l'entretien journalier à un simple balayage humide avec détergent neutre et supprime l'application d'une émulsion. Nous déconseillons l'utilisation d'abrasifs susceptibles d'altérer la qualité du traitement. Evitez les piétements, roulettes et objets en caoutchouc susceptibles de laisser des marques indélébiles par migration.

Informations susceptibles d'être modifiées (Edition 12/2019)



Produit sous licence i4f
<https://i4f-patents.com>



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



Déclaration des performances :
https://professionnels.tarkett.fr/fr_FR/

