

PVC
HÉTÉROGÈNE

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales

Acczent Essential 3

QB 30



Edition 11/2025

<https://evaluation.cstb.fr>

DONNEES TECHNIQUES	NORMES	ACCZENT ESSENTIAL 3/63	ACCZENT ESSENTIAL 4/70
CLASSIFICATION			
Norme de spécifications		NF EN ISO 10582	NF EN ISO 10582
Classification Européenne	NF EN ISO 10874	33-42	34-43
Classement UPEC		U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
N° Certificat QB UPEC	QB 30	305-118.1	305-117.1
Teneur en agent liant	NF EN ISO 10582	Type I	
Groupe d'abrasion certifié	NF EN 660-2	T	
CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES			
Longueur x largeur (m)	NF EN ISO 24341	23 X 2	
Épaisseur totale (mm)	NF EN ISO 24346	2,00	
Épaisseur couche d'usure (mm)	NF EN ISO 24340	0,63	0,70
Masse surfacique totale (g/m²)	NF EN ISO 23997	2969	3069
PERFORMANCES MARQUAGE	NF EN 14041		
Réaction au feu	NF EN 13501-1	B _f s1	
Résistance thermique	NF EN ISO 10456	0,02 m²K/W - apte au sol chauffant	
Potentiel de charge électrostatique	NF EN 1815	< 2 kV - Antistatique	
Glissance	NF EN 13893	μ ≥ 0,30 (classe DS)	
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1	Valeur certifiée : ≤ 0,10 mm Valeur moyenne mesurée** : 0,03 mm	
Efficacité acoustique au bruit de choc revendiquée	NF EN ISO 717-2	6 dB	
Résistance au glissement	DIN 51130	R9 ou R10 *	
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	NF EN ISO 23999	Valeur certifiée : < 0,40% Valeur mesurée : < 0,10%	
Solidité des coloris à la lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6	
PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES			
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3	Non détecté	
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	< 10 µg/m³	
Contenu recyclé		32%	
Empreinte carbone (A-D) sur 25 ans		10,82 kg CO ₂ e /m²	
DOMAINES D'UTILISATION			
Locaux à affectation collective définis dans la notice sur le classement UPEC des locaux, cahier du CSTB 3782 (10/17).			
MISE EN ŒUVRE			
La mise en oeuvre doit être réalisée conformément aux prescriptions de la norme NF DTU 53.2 P1-1 et au guide de pose disponible sur le site Internet https://www.tarkett.fr			
ENTRETIEN			
Le traitement TopClean XP™ réalisé en fabrication facilite l'entretien quotidien et l'élimination des taches. Il dispense de l'application d'une métallisation. Nous déconseillons l'utilisation d'abrasifs susceptibles d'altérer la qualité du traitement.			

* La résistance au glissement des sols peut être modifiée par l'activité et l'entretien des locaux.

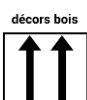
* Le décor Citizen Oak est classé R10.

** pour information, non contractuel

Informations susceptibles d'être modifiées (Edition 11/2025)



** 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)



Tarkett