



Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales

## Acczent Essential 3

Edition 11/2025



DONNEES TECHNIQUES	NORMES	ACCZENT ESSENTIAL 3/63	ACCZENT ESSENTIAL 4/70
<b>CLASSIFICATION</b>			
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
<b>CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES</b>			
Longueur x largeur (m)	NF EN ISO 24341	23 X 2	
Epaisseur totale (mm)	NF EN ISO 24346	2,00	
Epaisseur couche d'usure (mm)	NF EN ISO 24340	0,63	0,70
Masse surfacique totale (g/m²)	NF EN ISO 23997	2969	3069
<b>PERFORMANCES MARQUAGE</b>	<b>CE</b>	NF EN 14041	
Réaction au feu	NF EN 13501-1		B <sub>r</sub> s1
Résistance thermique	NF EN ISO 10456		0,02 m <sup>2</sup> K/W - apte au sol chauffant
Potentiel de charge électrostatique	NF EN 1815		< 2 kV - Antistatique
Glissance	NF EN 13893		μ ≥ 0,30 (classe DS)
<b>PERFORMANCES TECHNIQUES</b>			
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
<b>PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES</b>			
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3		Non détecté
COVT à 28 jours	ISO 16000-9		< 10 µg/m <sup>3</sup>
Contenu recyclé			32%
Empreinte carbone (A-D) sur 25 ans			10,82 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
<b>DOMAINES D'UTILISATION</b>			
Locaux à affectation collective définis dans la notice sur le classement UPEC des locaux, cahier du CSTB 3782 (10/17).			
<b>MISE EN ŒUVRE</b>			
La mise en œuvre 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 <a href="https://www.tarkett.fr">https://www.tarkett.fr</a>			
<b>ENTRETIEN</b>			
Le traitement TopClean XP™ réalisé en fabrication facilite l'entretien quotidien et l'élimination des taches. Il dispense de l'application d'une métalisation. 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.

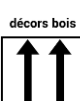
\* Le décor Citizen Oak est classé R10.

\*\* 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)



Fabriqué en France

**Tarkett**