



Essential: CHAMBRAY denim 25094 224, CHAMBRAY dark denim 25094 220  
ProtectWall: CONCRETE cool grey 264991 058  
KS61: aluminium 1411051

## POUR UN CONFORT INCOMPARABLE

La collection Essential de Tarkett convient aussi bien aux établissements publics soumis à un fort trafic qu'en habitat. Elle offre 37 nouvelles références avec des coloris frais et des décors faux-unis, imitants textiles, minéraux et bois.

La collection Essential est disponible en version compacte ou acoustique et en 3 formats : lé (23 x 2 m), dalle (50 x 50 cm) ou lame à coller (100 x 25 cm). Elle bénéficie du traitement de surface Top Clean XP™ de Tarkett pour une meilleure durabilité et un entretien à moindre coût.



Disponible en

U3 / U4 **Acoustique** (Tapiflex)

U3 U4 **Compact** (Accent)



SANS PHTALATE



**Ratio poinçonnement rémanent / efficacité acoustique**

**Tapiflex Essential**  
(acoustique)

0,12 mm\*\* / 20 dB

**Accent Essential**  
(compact)

0,03 mm\*\* / 3 dB



**Finition MATE**

Disponible en **lés dalles lames** (50 x 50 cm) (100 x 25 cm)

\*Les autres designs sont disponibles avec un minimum de commande de 1000 m<sup>2</sup>. / \*\*Valeur moyenne mesurée.

## Essential

DONNÉES TECHNIQUES	NORMES	ACCENT ESSENTIAL 3163	ACCENT ESSENTIAL 4770	TAPIFLEX ESSENTIAL 3 TAPIFLEX ESSENTIAL 50	TAPIFLEX ESSENTIAL 4 TAPIFLEX ESSENTIAL 65	TAPIFLEX 3 DALLE TAPIFLEX 50 TITLE
<b>CLASSIFICATION</b>						
Norme de spécifications		NF EN ISO 10582		EN ISO 11638		EN ISO 11638
Classification européenne	NF EN ISO 10874	33-42	34-43	33-42	34-42	33
Classement UPEC		U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2
N° Certificat QB UPEC	QB 30	305-118.1	305-117.1	---	---	---
N° Certificat QB UPEC A+	QB 30	---	---	305-107.1	305-108.1	305-089.1
Teneur en agent liant	NF EN ISO 10582	Type 1		---	---	---
Groupe d'abrasion certifié	NF EN 660-2	T		T	---	T
<b>CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES</b>						
Longueur x largeur (m)	NF EN ISO 24341	23 x 2		23 x 2		---
Format dalle (cm)	NF EN ISO 24342	---		---		Format dalle : 50 x 50 20 dalles / boîte = 5 m <sup>2</sup>
Format lame (cm)	NF EN ISO 24342	---		---		Format lame : 100 x 25 20 lames / boîte = 5 m <sup>2</sup>
Épaisseur totale (mm)	NF EN ISO 24346	2,00		3,30	3,45	3,30
Épaisseur couche d'usure (mm)	NF EN ISO 24340	0,63	0,70	0,5	0,65	0,50
Masse surfacique totale (g/m <sup>2</sup> )	NF EN ISO 23997	2969	3069	2 770	2 940	3212
<b>PERFORMANCES MARQUAGE CEN EN 14041</b>						
Réaction au feu	NF EN 13501-1	Bte-s1		Bte-s1 - support ciment / Cte-s1 - support bois	Bte-s1 - support ciment / Cte-s1 - support bois	
Résistance thermique	NF EN ISO 10456	0,02 m <sup>2</sup> K/W - apte au sol chauffant		0,04 m <sup>2</sup> K/W - apte au sol chauffant	0,04 m <sup>2</sup> K/W - apte au sol chauffant	
Potentiel de charge électrostatique	NF EN 1815	< 2 kV - Antistatique		< 2 kV - Antistatique		< 2 kV - Antistatique
Glissance	NF EN 13893	μ ≥ 0,3 (classe DS)		μ ≥ 0,3 (classe DS)		μ ≥ 0,3 (classe DS)
<b>PERFORMANCES TECHNIQUES</b>						
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1	Valeur certifiée : ≤ 0,10 mm Valeur moyenne mesurée : 0,03 mm		Valeur certifiée : ≤ 0,20 mm Valeur moyenne mesurée : 0,12 mm		Valeur certifiée : ≤ 0,20 mm Valeur moyenne mesurée : 0,12 mm
Efficacité acoustique au bruit de choc certifiée	NF EN ISO 717-2	---		20 dB		20 dB déclaratif
Efficacité acoustique au bruit de choc revendiquée	NF EN ISO 717-2	3 dB		---		---
Sonorité à la marche certifiée	NF S31-074	---		Classe A		Classe A
Résistance au glissement*	DIN 51130	R9 ou R10**		R9 ou R10**		---
Résistance au glissement (dalle)	DIN 51130	---		---		Format dalle : R9*
Résistance au glissement (lame)	DIN 51130	---		---		Format lame : R10*
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	NF EN ISO 23999	Valeur certifiée : ≤ 0,40% Valeur mesurée : < 0,10%		Valeur certifiée : ≤ 0,40% Valeur mesurée : < 0,10%		Valeur certifiée si joints soudés : ≤ 0,40% Valeur certifiée à joints visés : ≤ 0,25% Valeur mesurée : < 0,10%
Solidité des coloris à la lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 6 Top Clean XP*		≥ 6 Top Clean XP*		≥ 6 Top Clean XP*
<b>PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES</b>						
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3	Non détecté		Non détecté		Non détecté
Emissions COVf à 28 jours	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m <sup>3</sup>		≤ 10 µg/m <sup>3</sup>		≤ 10 µg/m <sup>3</sup>

Informations susceptibles d'être modifiées (Edition 01/23)

La résistance à la glissance des sols peut être modifiée par l'activité et l'entretien des locaux. / \*Le décor Citron Oak est classé R10  
Préconisations de pose et d'entretien disponibles sur le site internet.

**Déclaration des performances** : <https://professionnels.tarkett.fr>

Recyclage des matériaux

10 QUALITÉ OPTIMALE DE L'AIR INTÉRIEUR

Accent Essential 3-4

Tapiflex Essential 3-4

Tapiflex Essential 3-4

Fabriqué en France

floor score 10

XP

dicors bois autres dicors

Ref.	NCS	Condon	Associations	Ref.	NCS	Condon	Associations	Ref.	NCS	Condon	Associations	Ref.	NCS	Condon	Associations	Ref.	NCS	Condon	Associations				
25094 002	S 4500-N	1287 482	206009 010	25094 205	S 2002-Y20R	1287 549	206009 010	25094 214	S 4500-R	1287 382	1411 053	25094 223	S 2002-Y60R	1287 710	1411 053	25094 201	S 4500-N	1287 482	206009 010	25190 011	S 4010-Y30R	1287 319	206009 010
25094 005	S 3005-Y50R	1287 291	206009 013	25094 207	S 1040-Y20R	1288 537	1411 047	25094 216	S 2002-Y50R	1292 455	1411 053	25094 224	S 4010-Y70R	1287 740	1411 053	25198 228	S 4020-Y30R	1292 978	206009 018	25190 100	S 3005-Y20R	1287 378	206009 013
25094 200	S 4040-R08R	1291 354	206009 030	25094 208	S 5010-G70G	1287 223	1411 056	25094 216	S 3502-Y	1292 771	1411 053	25094 225	S 3502-Y	1287 027	1411 053	25188 229	S 5010-Y30R	1287 664	206009 013				
25094 201	S 4500-N	1287 886	206009 006	25094 210	S 0260-Y90R	1287 893	1411 019	25094 217	S 2008-G70Y	1287 494	1411 086	25094 227	S 5010-B00C	1287 816	1411 056	25188 288	S 2502-Y	1287 776	206009 010				
25094 202	S 3005-Y50R	1287 568	1411 026	25094 211	S 0340-R30S	1287 571	206009 026	25094 218	S 3010-G30G	1287 762	206009 026	25094 234	S 1550-H40R	1287 849	206009 013	25188 231	S 3005-Y20R	1287 373	206009 010				
25094 203	S 3005-Y50R	1287 581	1411 020	25094 212	S 0240-Y10R	1287 641	1411 048	25094 219	S 0240-Y10R	1288 286	206009 026	25094 235	S 3009-Y	1287 848	206009 018	25188 232	S 3010-Y20R	1287 858	1411 052				
25094 204	S 4500-N	1287 742	206009 008	25094 213	S 0340-R20B	1287 656	1411 049	25094 221	S 5502-Y	1287 491	206009 006	25094 236	S 2002-Y20R	1292 770	206009 010	25190 000	S 5005-Y20R	1287 537	206009 013				

### Information

Tarkett France - Service Information, Documentation, Échantillons  
1, Terrasse Bellini - Tour Initiale - TSA 94200 - 92919 Paris la Defense Cedex  
Tél. : 01 41 20 42 49 - Fax : 01 41 20 47 00 - e-mail : [infodoc@tarkett.com](mailto:infodoc@tarkett.com)

Service Chrono Tarkett : expédition garantie sous 48h !  
Retrouvez toutes les références éligibles sur notre site internet.

[www.professionnels.tarkett.fr](http://www.professionnels.tarkett.fr)



## Essential

PVC HÉTÉROGÈNE

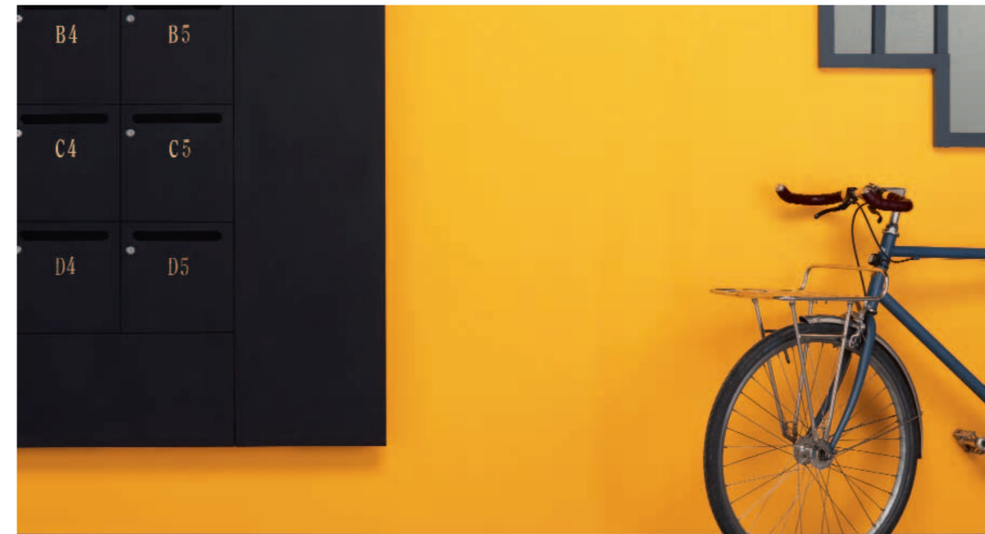
Pour un confort incomparable



MODULAIRE

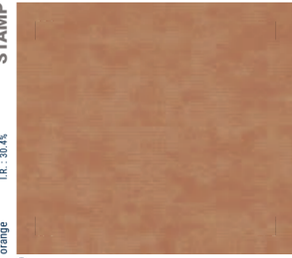
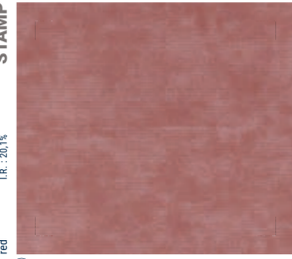
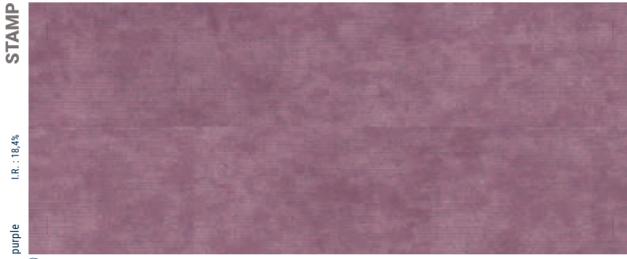


PVC HÉTÉROGÈNE  
ACOUSTIQUE & COMPACT



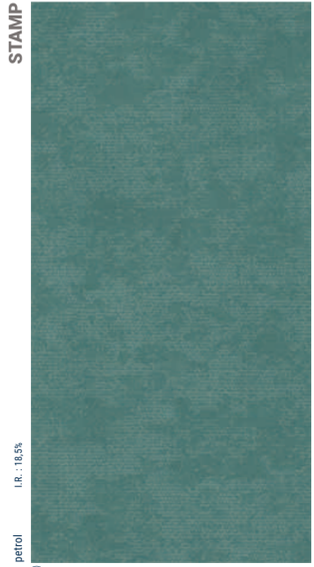
Essential: CEMENT medium grey 25094 216

  : Tapiflex Essential (acoustique)  
 /  : Accent Essential (disponible en format compact)

<p><b>STAMP</b></p>  <p>yellow I.R. : 46,6%</p> <p>  25094 212 /  25187 212</p>	<p><b>STAMP</b></p>  <p>green I.R. : 37,4%</p> <p>  25094 202 /  25187 202</p>
<p><b>STAMP</b></p>  <p>orange I.R. : 38,4%</p> <p>  25094 207 /  25187 207</p>	<p><b>CHAMBRAY</b></p>  <p>anis I.R. : 52,3%</p> <p>  25094 217 /  25187 217</p>
<p><b>STAMP</b></p>  <p>red I.R. : 20,1%</p> <p>  25187 210</p>	<p><b>STAMP</b></p>  <p>purple I.R. : 18,4%</p> <p>  25094 213 /  25187 213</p>

ESSENTIAL - PVC HÉTÉROGÈNE

  : Tapiflex Essential (acoustique)  
 /  : Accent Essential (disponible en format compact)

<p><b>STAMP</b></p>  <p>kaki I.R. : 25,3%</p> <p>  25094 203 /  25187 203</p>	<p><b>STAMP</b></p>  <p>dark grey I.R. : 15,2%</p> <p>  25094 201 /  25187 201</p>	<p><b>CHAMBRAY</b></p>  <p>denim I.R. : 15,0%</p> <p>  25094 220 /  25187 220</p>
<p><b>STAMP</b></p>  <p>petrol I.R. : 18,5%</p> <p>  25094 208 /  25187 208</p>	<p><b>STAMP</b></p>  <p>light grey I.R. : 26,5%</p> <p>  25094 204 /  25187 204</p>	<p><b>CHAMBRAY</b></p>  <p>dark aqua I.R. : 19,7%</p> <p>  25094 227 /  25187 227</p>
<p><b>STAMP</b></p>  <p>light turquoise I.R. : 29,0%</p> <p>  25094 211 /  25187 211</p> <p> 25192 211 /  25195 211</p>	<p><b>CHAMBRAY</b></p>  <p>dark blue I.R. : 12,0%</p> <p>  25094 200 /  25187 200</p> <p> 25192 200 /  25195 200</p>	<p><b>CHAMBRAY</b></p>  <p>aqua I.R. : 31,8%</p> <p>  25094 218 /  25187 218</p>

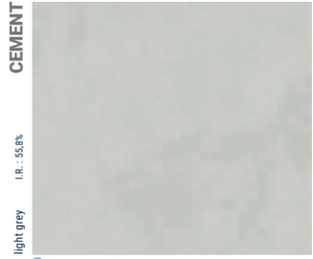
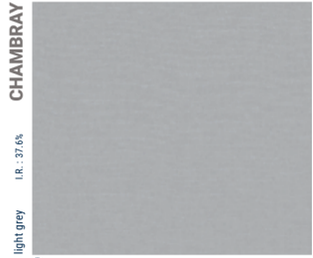
ESSENTIAL - PVC HÉTÉROGÈNE



IR = indice de Réflexion lumineuse



  : Tapiflex Essential (acoustique)  
 /  : Accent Essential (disponible en format compact)

<p><b>CHAMBRAY</b></p>  <p>grey beige I.R. : 47,9%</p> <p>  25094 223 /  25187 223</p>	<p><b>CEMENT</b></p>  <p>light grey I.R. : 55,8%</p> <p>  25094 215 /  25187 215</p>	<p><b>CHAMBRAY</b></p>  <p>light grey I.R. : 37,6%</p> <p>  25094 225 /  25187 225</p>	<p><b>TISSÉ</b></p>  <p>medium grey I.R. : 31,7%</p> <p>  25094 002 /  25187 002</p>
<p><b>SOFT STONE</b></p>  <p>warm grey I.R. : 50,0%</p> <p>  25094 236 /  25187 236</p> <p> 25184 236</p>	<p><b>CEMENT</b></p>  <p>dark grey I.R. : 25,6%</p> <p>  25094 214 /  25187 214</p> <p> 25184 214</p>	<p><b>CHAMBRAY</b></p>  <p>dark grey I.R. : 21,2%</p> <p>  25094 221 /  25187 221</p>	<p><b>TISSÉ</b></p>  <p>dark grey I.R. : 16,0%</p> <p>  25094 301 /  25187 301</p>
<p><b>SOFT STONE</b></p>  <p>beige I.R. : 52,7%</p> <p>  25094 234 /  25187 234</p> <p> 25184 234</p>	<p><b>CEMENT</b></p>  <p>medium grey I.R. : 39,0%</p> <p>  25094 216 /  25187 216</p> <p> 25192 216 /  25195 216</p>	<p><b>SOFT STONE</b></p>  <p>cold grey I.R. : 51,6%</p> <p>  25094 235 /  25187 235</p> <p> 25192 235 /  25195 235</p>	<p><b>TISSÉ</b></p>  <p>natural I.R. : 39,5%</p> <p>  25188 232 /  25189 232</p> <p> 25193 232 /  25196 232</p>

ESSENTIAL - PVC HÉTÉROGÈNE

  : Tapiflex Essential (acoustique)  
 /  : Acczent Essential (disponible en format compact)

<p><b>FRENCH OAK</b></p>  <p>dark grey I.R. : 14,4%</p> <p>  25190 000 /  25191 000</p>	<p><b>FRENCH OAK</b></p>  <p>medium grey I.R. : 24,4%</p> <p>  25190 001 /  25191 001</p>	<p><b>FRENCH OAK</b></p>  <p>white I.R. : 41,1%</p> <p>  25190 100 /  25191 100</p>
<p><b>CITIZEN OAK</b></p>  <p>dark grey I.R. : 22,9%</p> <p>  25188 231 /  25189 231</p>	<p><b>CITIZEN OAK</b></p>  <p>brown I.R. : 16,4%</p> <p>  25188 229 /  25189 229</p>	<p><b>CITIZEN OAK</b></p>  <p>light grey I.R. : 46,2%</p> <p>  25188 230 /  25189 230</p> <p> 25193 230 /  25196 230</p>
<p><b>CITIZEN OAK</b></p>  <p>beige I.R. : 29,1%</p> <p>  25188 228 /  25189 228</p>	<p><b>CITIZEN OAK</b></p>  <p>natural I.R. : 39,5%</p> <p>  25188 232 /  25189 232</p> <p> 25193 232 /  25196 232</p>	<p><b>TISSÉ</b></p>  <p>grey beige I.R. : 40,5%</p> <p>  25094 005 /  25187 005</p> <p> 25192 005 /  25195 005</p>

ESSENTIAL - PVC HÉTÉROGÈNE