


DESCRIPTIF ITEC 319

PRODUIT CERTIFIE NF – UPEC.A+		
		
Classement UPEC		U ₃ P ₃ E _{2/3} C ₂
Efficacité acoustique	EN ISO 717/2	ΔLw 19 dB
Sonorité à la marche	NFS 31-074	Classe A
N° Certificat NF UPEC.A+	NF 189	353-001.1

Revêtement de sol en PVC vierge de type Itec 319 de Itec[®] en lés de 2m de large qui bénéficie d'une sous couche armée d'un voile de verre et d'un support stabilisé en mousse PVC ainsi d'un classement de réaction au feu Cfl-S1. Sa couche d'usure de 0,50mm de PVC transparent non chargé du groupe d'abrasion T est renforcée par un traitement de surface HyperGuard+ qui supprime toute métallisation et apporte une excellente résistance. Il est traité fongi- et bactériostatique Sanitec et dispose en plus d'une résistance au glissement R10. Par ses 19dB de performance acoustique, il dispose de la marque NF UPEC A+ ainsi qu'une classe A de sonorité à la marche. Son épaisseur totale de 3,10mm, son poids total de 2.865 gr/m² et son poinçonnement rémanent de 0,08mm lui confère un classement U₃P₃E_{2/3}C₂ ainsi qu'un classement Européen 23-33-42 et répond aux exigences de la norme NF EN 651.

Référence du Produit:	ITEC 319
Classement UPEC / Européen:	U ₃ P ₃ E _{2/3} C ₂ / 23 - 33 – 42
Largeur:	Lé en 2m
Epaisseur Totale:	3,10 mm
Couche d'Usure:	0,50 mm
Poinçonnement rémanent:	0,08 mm
Efficacité Acoustique:	19 dB
Traitement de Surface:	HyperGuard+
Poids:	2.865 g/m ²
Réaction au feu :	Cfl-S1
Groupe d'Abrasion:	T


Itec[®]
Nijverheidslaan 29
8580 Avelgem - Belgium

T +32 [0]56 65 32 11
F +32 [0]56 65 32 10
E info@itecfloors.com

BTW BE 0866.682.231

www.itecfloors.com

DESCRIPTIF ITEC 419

PRODUIT CERTIFIE NF – UPEC.A+		
		
Classement UPEC		U ₄ P ₃ E _{2/3} C ₂
Efficacité acoustique	EN ISO 717/2	ΔLw 19 dB
Sonorité à la marche	NFS 31-074	Classe A
N° Certificat NF UPEC.A+	NF 189	353-003.2

Revêtement de sol en PVC vierge de type ITEC 419 de Itec[®] en lés de 2m de large qui bénéficie d'une sous couche armée d'un voile de verre et d'un support stabilisé en mousse PVC ainsi d'un classement de réaction au feu Bfl-S1. Sa couche d'usure de 0,70 mm de PVC transparent non chargé du groupe d'abrasion T est renforcée par un traitement de surface HyperGuard+ qui supprime toute métallisation et apporte une excellente résistance. Il est traité fongi- et bactériostatique Sanitec et dispose en plus d'une résistance au glissement R10. Par ses 19 dB de performance acoustique, il dispose de la marque NF UPEC A+ ainsi qu'une classe A de sonorité à la marche. Son épaisseur totale de 3,40 mm, son poids total de 2.904 gr/m² et son poinçonnement rémanent de 0,12 mm lui confère un classement U₄P₃E_{2/3}C₂ ainsi qu'un classement Européen 34 - 42 et répond aux exigences de la norme NF EN 651.

Référence du Produit:	ITEC 419
Classement UPEC / Européen:	U ₄ P ₃ E _{2/3} C ₂ / 34 – 42
Largeur:	Lé en 2m
Epaisseur Totale:	3,40 mm
Couche d'Usure:	0,70 mm
Poinçonnement rémanent:	0,12 mm
Efficacité Acoustique:	19 dB
Traitement de Surface:	HyperGuard+
Poids:	2.904 g/m ²
Réaction au feu :	Bfl-S1
Groupe d'Abrasion:	T

Itec[®]
Nijverheidslaan 29
8580 Avelgem - Belgium

T +32 [0]56 65 32 11
F +32 [0]56 65 32 10
E info@itecfloors.com

BTW BE 0866.682.231

www.itecfloors.com