

Itec 371 / Itec 471

Sols Compacts - U3/U4



COMMERCIAL

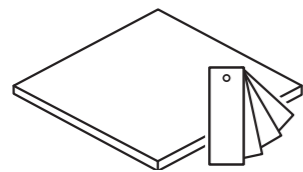
SOL PVC HETEROGENE

Itec 371 / Itec 471

Une multitude de designs pour des performances élevées

Itec 371/ Itec 471 est la collection de revêtements de sol en vinyle hétérogène multicouche compact par excellence. Ces revêtements de sol créent des ambiances uniques dans n'importe quel espace grâce à un très large choix de décors et de couleurs tels que des décors de bois sans fil tendance ou des effets de matériaux saisissant comme le Terrazzo.

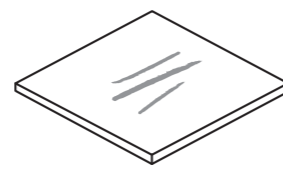
Les avantages



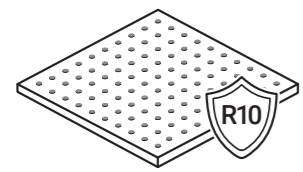
Large choix de designs



Adapté au trafic intense



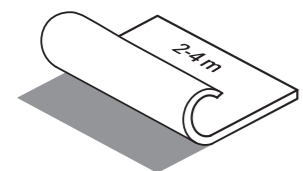
Grande résistance
aux rayures et aux taches



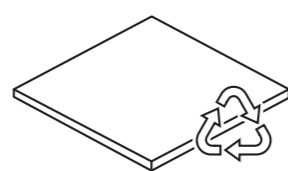
Résistance au
glissement R10



Entretien facile
HYPERGUARD+



Facile à installer



100% recyclable



Itec 371 / Itec 471

Une construction multicouche pour des performances parfaitement adaptées aux zones à fort trafic.

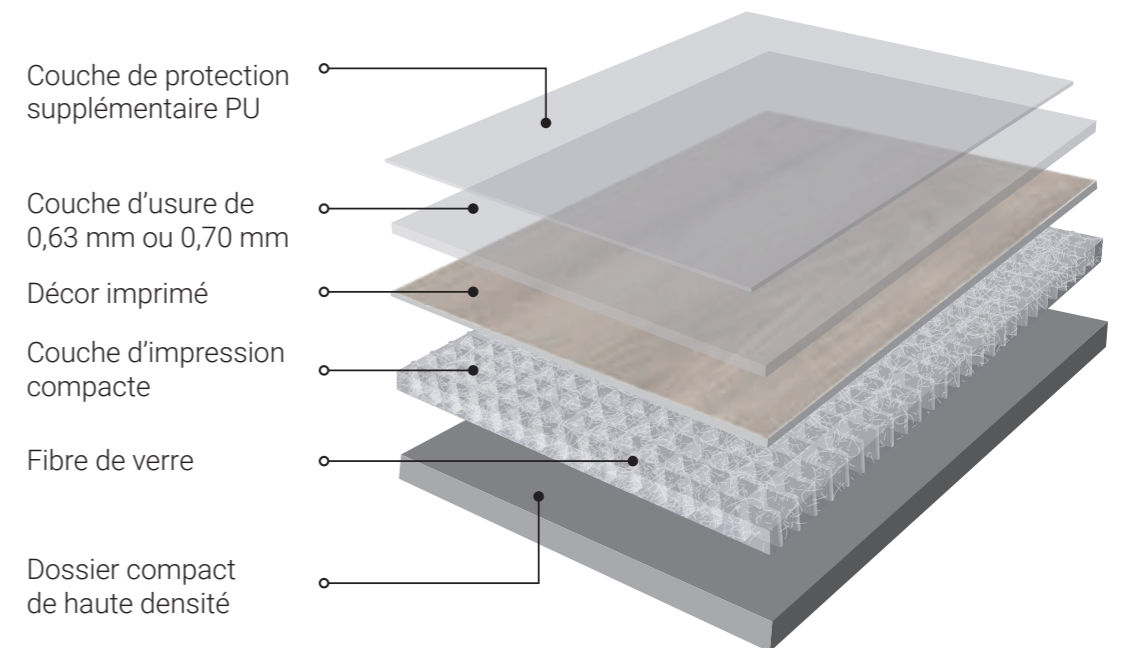
Itec 371/ Itec 471 a été conçue pour offrir un maximum de performance. La construction compacte de ces revêtements de sol ainsi que leur couche d'usure de respectivement 0,63 mm et 0,70 mm super robuste, permettent de résister à une utilisation intensive dans zones des plus exigeantes et à fort trafic.

De plus, la couche de protection **Hyperguard+** et la couche Sanitec® rendent ces revêtements encore plus faciles à utiliser et à entretenir au quotidien.



Le revêtement de sol compact par excellence

La collection Itec 371/ Itec 471 est réalisée à base de vinyle hétérogène compact de 2,0 mm, offrant ainsi un faible poinçonnement rémanent.





ITEC 371 - 2M : UAS3T352 - 4M : UAS3T354
 ITEC 471 - 2M : UAS4T352 - 4M : UAS4T354

Itec 371 / Itec 471

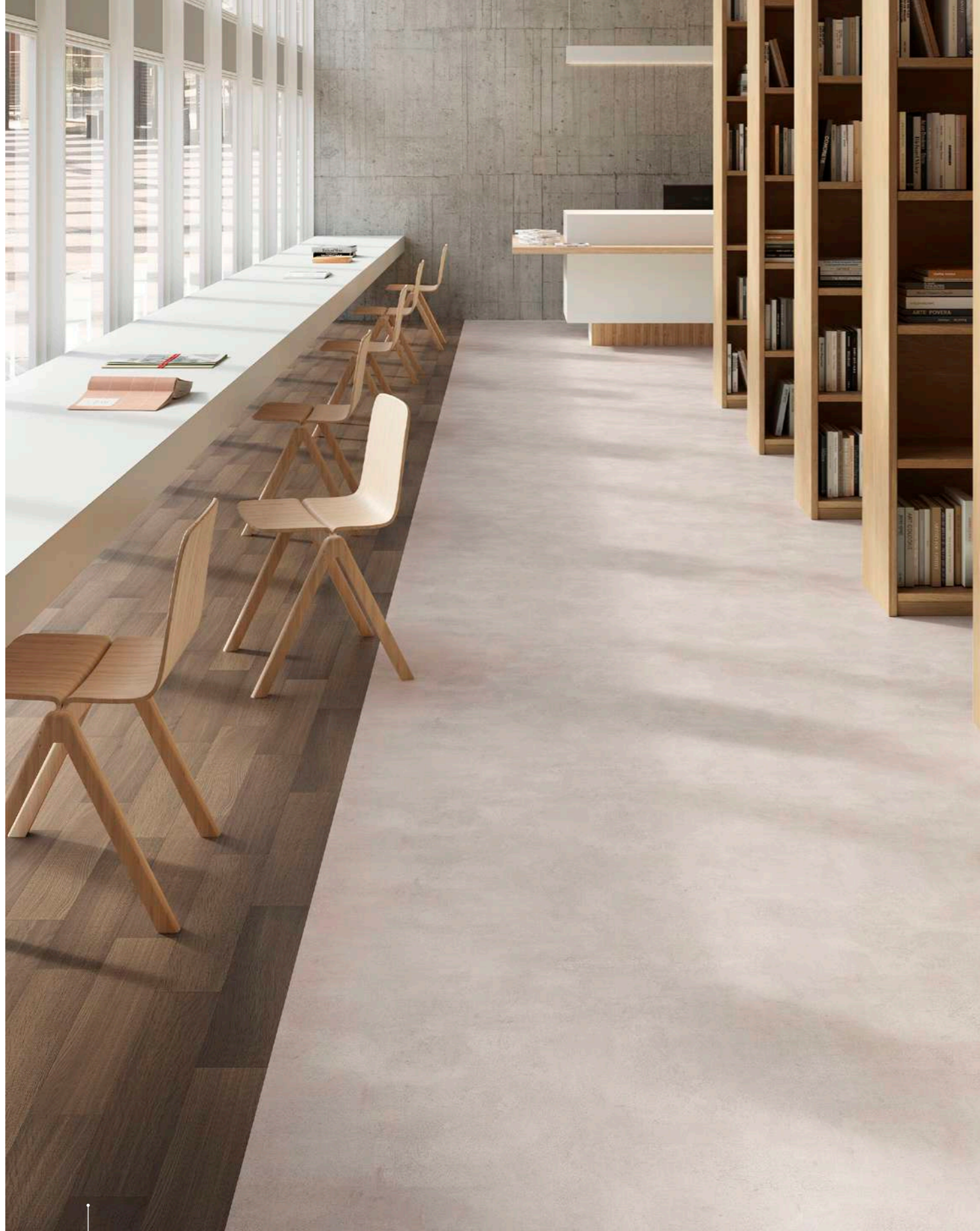


Itec 371 : 2m : UAS3T352 - 4m : UAS3T354 LRV 31
 Itec 417 : 2m : UAS4T352 - 4m : UAS4T354
 DP : 14,37 x 100 cm - R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UAS3T492 - 4m : UAS3T494 LRV 21
 Itec 417 : 2m : UAS4T492 - 4m : UAS4T494
 DP : 0,3 x 10 cm - R : 99,5 x 100 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 - 2M : UB03T882 / UST3T072 - 4M : UB03T884 / UST3T074
 ITEC 471 - 2M : UB04T882 / UST4T072 - 4M : UB04T884 / UST4T074

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UB03T822 - 4m : UB03T824 LRV 45
Itec 417 : 2m : UB04T822 - 4m : UB04T824
 DP : 12,5 x 60 cm - R : 100 x 120 cm



Itec 371 : 2m : UB03T932 - 4m : UB03T934 LRV 40
Itec 417 : 2m : UB04T932 - 4m : UB04T934
 DP : 12,5 x 60 cm - R : 100 x 120 cm



Itec 371 : 2m : UB03T882 - 4m : UB03T884 LRV 9
Itec 417 : 2m : UB04T882 - 4m : UB04T884
 DP : 12,5 x 60 cm - R : 100 x 120 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 - 2M : UCA3T342 / UST3T982 - 4M : UCA3T344 / UST3T984
 ITEC 471 - 2M : UCA4T342 / UST4T982 - 4M : UCA4T344 / UST4T984

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UCA3T342 - 4m : UCA3T344 LRV 36
Itec 417 : 2m : UCA4T342 - 4m : UCA4T344 WR 443
 DP : 20 x 120 cm - R : 100 x 120 cm



Itec 371 : 2m : UCA3T382 - 4m : UCA3T384 LRV 31
Itec 417 : 2m : UCA4T382 - 4m : UCA4T384
 DP : 20 x 120 cm - R : 100 x 120 cm



Itec 371 : 2m : UCA3T452 - 4m : UCA3T454 LRV 20
Itec 417 : 2m : UCA4T452 - 4m : UCA4T454
 DP : 20 x 120 cm - R : 100 x 120 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 - 2M : UCA3T832 / UGR3T922 - 4M : UCA3T834 / UGR3T924
 ITEC 471 - 2M : UCA4T832 / UGR4T922 - 4M : UCA4T834 / UGR4T924

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UCA3T532 - 4m : UCA3T534 LRV 48
Itec 417 : 2m : UCA4T532 - 4m : UCA4T534
 DP : 10 x 50/70 - 60 x 60 cm - R : 100 x 120 cm




Itec 371 : 2m : UCA3T042 - 4m : UCA3T044 LRV 37
Itec 417 : 2m : UCA4T042 - 4m : UCA4T044
 DP : 10 x 50/70 - 60 x 60 cm - R : 100 x 120 cm



Itec 371 : 2m : UCA3T832 - 4m : UCA3T834 LRV 22
Itec 417 : 2m : UCA4T832 - 4m : UCA4T834
 DP : 10 x 50/70 - 60 x 60 cm - R : 100 x 120 cm



Itec 371 : 2m : UCA3T912 - 4m : UCA3T914 LRV 22
Itec 417 : 2m : UCA4T912 - 4m : UCA4T914
 DP : 10 x 50/70 - 60 x 60 cm - R : 100 x 120 cm

Aussi disponible en version acoustique 

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 - 2M: UVE3T872 / UEL3T322 - 4M: UVE3T874 / UEL3T324
 ITEC 471 - 2M: UVE4T872 / UEL4T322 - 4M: UVE4T874 / UEL4T324


Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UEL3T322 - 4m : UEL3T324 LRV 38
Itec 417 : 2m : UEL4T322 - 4m : UEL4T324 WR 443
 DP : Groutless - R : 100 x 150 cm



Itec 371 : 2m : UEL3T932 - 4m : UEL3T934 LRV 32
Itec 417 : 2m : UEL4T932 - 4m : UEL4T934
 DP : Groutless - R : 100 x 150 cm

Aussi disponible en version acoustique 

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



Itec 371 : 2m : UMA3T522 - 4m : UMA3T524
 Itec 417 : 2m : UMA4T522 - 4m : UMA4T524

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UMA3T332 - 4m : UMA3T334 LRV 6
 Itec 417 : 2m : UMA4T332 - 4m : UMA4T334
 DP : 0,3 x 10 cm - R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UMA3T522 - 4m : UMA3T524 LRV 29
 Itec 417 : 2m : UMA4T522 - 4m : UMA4T524
 DP : 0,3 x 10 cm - R : 99,5 x 100 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 - 2M: UMA3T522 / UPA3T352 - 4M: UMA3T524 / UPA3T354
 ITEC 471 - 2M: UMA4T522 / UPA4T9352 - 4M: UMA4T524 / UPA4T354

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UMA3T522 - 4m : UMA3T524 LRV 26
Itec 417 : 2m : UMA4T522 - 4m : UMA4T524
 DP : 8,5 x 100 cm - R : 66,6 x 100 cm



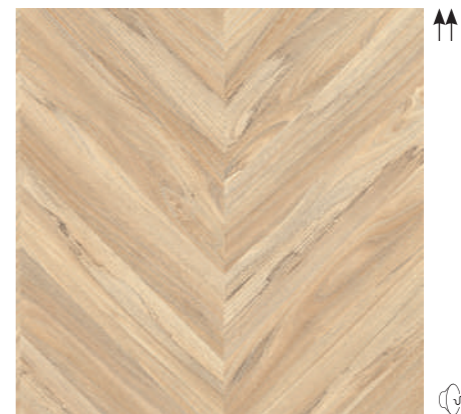
Itec 371 : 2m : UMA3T962 - 4m : UMA3T964 LRV 30
Itec 417 : 2m : UMA4T962 - 4m : UMA4T964
 DP : 8,5 x 100 cm - R : 66,6 x 100 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord

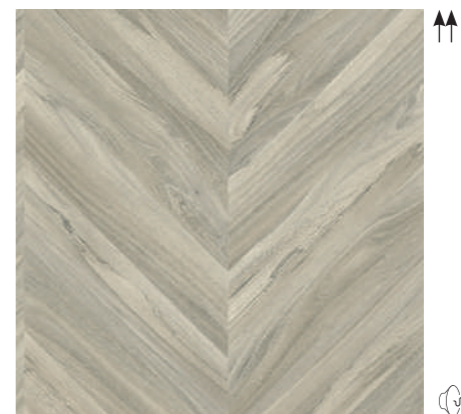


ITEC 371 - 2M : UOL3T332 - 4M : UOL3T334
 ITEC 471 - 2M : UOL4T332 - 4M : UOL4T334


Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UOL3T332 - 4m : UOL3T334 LRV 36
Itec 471 : 2m : UOL4T332 - 4m : UOL4T334
 DP : Groutless - R : 100 x 150 cm



Itec 371 : 2m : UOL3T912 - 4m : UOL3T914 LRV 33
Itec 471 : 2m : UOL4T912 - 4m : UOL4T914
 DP : Groutless - R : 100 x 150 cm

Also available a in acoustic solution 

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 : 2M : UPT3T342 - 4M : UPT3T344
 ITEC 417 : 2M : UPT4T342 - 4M : UPT4T344

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UPT3T302 - 4m : UPT3T304 LRV 44
Itec 417 : 2m : UPT4T302 - 4m : UPT4T304
 DP : 11,8 x 47,2 cm - R : 199 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPT3T342 - 4m : UPT3T344 LRV 34
Itec 417 : 2m : UPT4T342 - 4m : UPT4T344
 DP : 11,8 x 47,2 cm - R : 199 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPT3T952 - 4m : UPT3T954 LRV 36
Itec 417 : 2m : UPT4T952 - 4m : UPT4T954
 DP : 11,8 x 47,2 cm - R : 199 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPT3T482 - 4m : UPT3T484 LRV 12
Itec 417 : 2m : UPT4T482 - 4m : UPT4T484
 DP : 11,8 x 47,2 cm - R : 199 x 100 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 - 2M : UTA3T312 - 4M : UTA3T314
 ITEC 471 - 2M : UTA4T312 - 4M : UTA4T314

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UTA3T022 - 4m : UTA3T024 LRV 51
Itec 417 : 2m : UTA4T022 - 4m : UTA4T024
 DP : 12,5 x 100 cm - R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UTA3T952 - 4m : UTA3T954 LRV 38
Itec 417 : 2m : UTA4T952 - 4m : UTA4T954
 DP : 12,5 x 100 cm - R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UTA3T302 - 4m : UTA3T304 LRV 35
Itec 417 : 2m : UTA4T302 - 4m : UTA4T304
 DP : 12,5 x 100 cm - R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UTA3T312 - 4m : UTA3T314 LRV 27
Itec 417 : 2m : UTA4T312 - 4m : UTA4T314
 DP : 12,5 x 100 cm - R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UTA3T502 - 4m : UTA3T504 LRV 27
Itec 417 : 2m : UTA4T502 - 4m : UTA4T504
 DP : 12,5 x 100 cm - R : 99,5 x 100 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 - 2M : UTO3T032 - 4M : UTO3T034
 ITEC 471 - 2M : UTO4T032 - 4M : UTO4T034

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UTO3T312 - 4m : UTO3T314 LRV 34
Itec 417 : 2m : UTO4T312 - 4m : UTO4T314
 DP : 16,6 x 100 cm - R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UTO3T032 - 4m : UTO3T034 LRV 27
Itec 417 : 2m : UTO4T032 - 4m : UTO4T034
 DP : 16,6 x 100 cm - R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UTO3T562 - 4m : UTO3T564 LRV 28
Itec 417 : 2m : UTO4T562 - 4m : UTO4T564
 DP : 16,6 x 100 cm - R : 100 x 100 cm

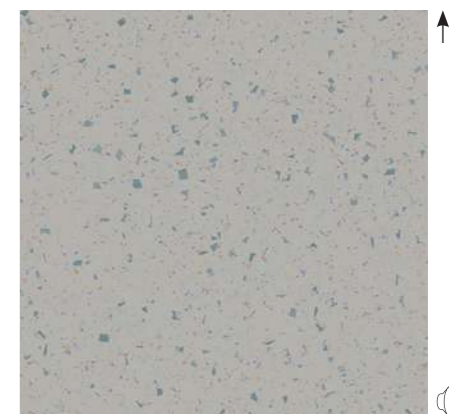


Itec 371 : 2m : UTO3T992 - 4m : UTO3T994 LRV 9
Itec 417 : 2m : UTO4T992 - 4m : UTO4T994
 DP : 16,6 x 100 cm - R : 100 x 100 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord




Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UCE3T942 - 4m : UCE3T944 LRV 44
 Itec 417 : 2m : UCE4T942 - 4m : UCE4T944
 R : 100 x 100 cm

ITEC 371 - 2M : UCE3T942 - 4M : UCE3T944
 ITEC 471 - 2M : UCE4T942 - 4M : UCE4T944

Aussi disponible en version acoustique 

LRV - Light Reflectance Value / R - Raccord



Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UCO3T942 - 4m : UCO3T944 LRV 50
Itec 417 : 2m : UCO4T942 - 4m : UCO4T944
 R : 99,5 x 100 cm

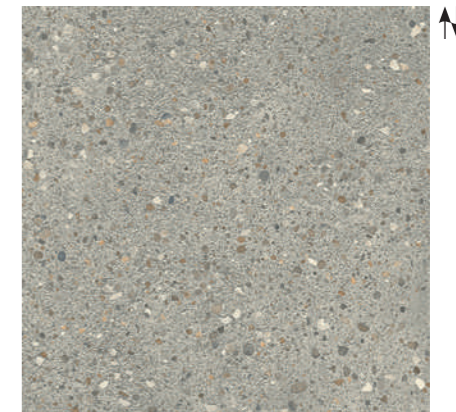
○ ITEC 371 - 2M : UCO3T942 / UUN35952 - 4M : UCO3T944 / UUN35954
 ITEC 471 - 2M : UCO4T942 / UUN45952 - 4M : UCO4T944 / UUN45954

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord

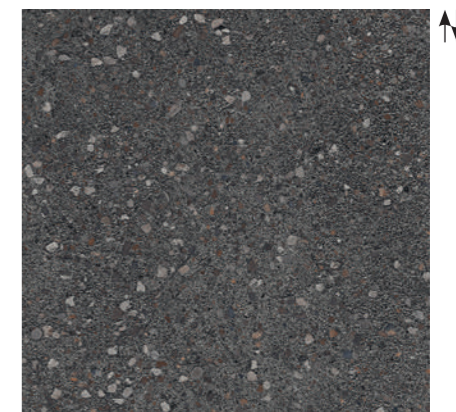


ITEC 371 - 2M : UGA3T922 / UTA3T952 - 4M : UGA3T924 / UTA3T954
 ITEC 471 - 2M : UGA4T922 / UTA4T952 - 4M : UGA4T924 / UTA4T954

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UGA3T922 - 4m : UGA3T924 LRV 37
 Itec 417 : 2m : UGA4T922 - 4m : UGA4T924
 R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UGA3T952 - 4m : UGA3T954 LRV 13
 Itec 417 : 2m : UGA4T952 - 4m : UGA4T954
 R : 99,5 x 100 cm

LRV - Light Reflectance Value / R - Raccord



Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UGR3T922 - 4m : UGR3T924 LRV 39
Itec 417 : 2m : UGR4T922 - 4m : UGR4T924
 R : 100 x 100 cm

ITEC 371 - 2M : UCA3T832 / UGR3T922 - 4M : UCA3T834 / UGR3T924
 ITEC 471 - 2M : UCA4T832 / UGR4T922 - 4M : UCA4T834 / UGR4T924

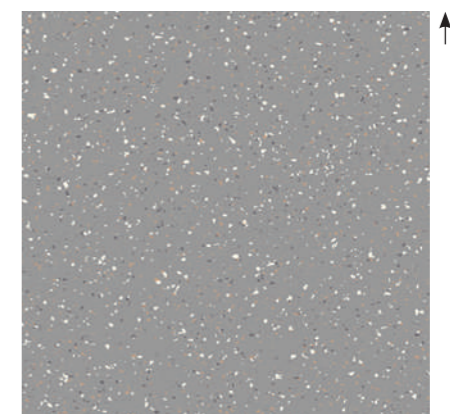
LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UPO3T932 - 4m : UPO3T934 LRV 41
Itec 417 : 2m : UPO4T932 - 4m : UPO4T934
 R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPO3T972 - 4m : UPO3T974 LRV 21
Itec 417 : 2m : UPO4T972 - 4m : UPO4T974
 R : 100 x 100 cm

○ ITEC 371 - 2 M: UBO3T882 / UPO3T932 - 4 M: UBO3T884 / UPO3T934
 ITEC 471 - 2 M: UBO4T882 / UPO4T932 - 4 M: UBO4T884 / UPO4T934

LRV - Light Reflectance Value / R - Raccord



ITEC 371 : 2M : URA3T972 - 4M : URA3T974
 ITEC 417 : 2M : URA4T972 - 4M : URA4T974

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : URA3T972 - 4m : URA3T974 LRV 26
Itec 417 : 2m : URA4T972 - 4m : URA4T974
 R : 100 x 100 cm

LRV - Valeur de réflexion lumineuse / DP - Dimension planche / R - Raccord



ITEC 371 - 2M : UPA3T962 / UGA3T922 - 4M : UPA3T964 / UGA3T924
 ITEC 471 - 2M : UPA4T962 / UGA4T922 - 4M : UPA4T964 / UGA4T924

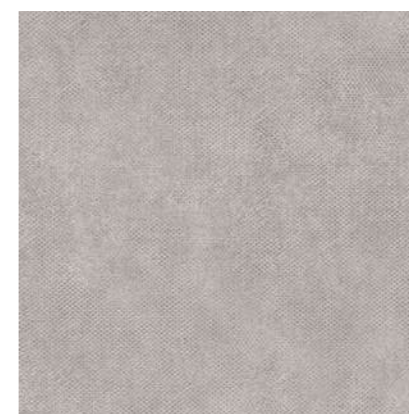
Itec 371 / Itec 471



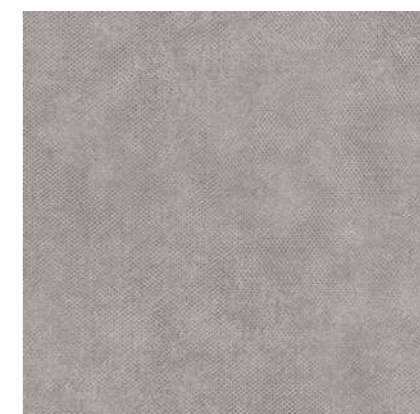
Itec 371 : 2m : UPA3T352 - 4m : UPA3T354 LRV 45
Itec 417 : 2m : UPA4T352 - 4m : UPA4T354
 R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPA3T932 - 4m : UPA3T934 LRV 36
Itec 417 : 2m : UPA4T932 - 4m : UPA4T934
 R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPA3T912 - 4m : UPA3T914 LRV 40
Itec 417 : 2m : UPA4T912 - 4m : UPA4T914
 R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPA3T962 - 4m : UPA3T964 LRV 32
Itec 417 : 2m : UPA4T962 - 4m : UPA4T964
 R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPA3T972 - 4m : UPA3T974 LRV 20
Itec 417 : 2m : UPA4T972 - 4m : UPA4T974
 R : 100 x 100 cm

LRV - Light Reflectance Value / R - Raccord



ITEC 371 : 2M : UPI3T832 - 4M : UPI3T834
 ITEC 417 : 2M : UPI4T832 - 4M : UPI4T834

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UPI3T082 - 4m : UPI3T084 LRV 52
Itec 417 : 2m : UPI4T082 - 4m : UPI4T084
 R : 100 x 100 cm




Itec 371 : 2m : UPI3T902 - 4m : UPI3T904 LRV 38
Itec 417 : 2m : UPI4T902 - 4m : UPI4T904
 R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPI3T832 - 4m : UPI3T834 LRV 28
Itec 417 : 2m : UPI4T832 - 4m : UPI4T834
 R : 100 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPI3T982 - 4m : UPI3T984 LRV 15
Itec 417 : 2m : UPI4T982 - 4m : UPI4T984
 R : 100 x 100 cm

Aussi disponible en version acoustique 

LRV - Light Reflectance Value / R - Raccord



ITEC 371 - 2M: UCA3T342 / UST3T982 - 4M: UCA3T344 / UST3T984
 ITEC 471 - 2M: UCA4T342 / UST4T982 - 4M: UCA4T344 / UST4T984

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UST3T072 - 4m : UST3T074 LRV 28
 Itec 417 : 2m : UST4T072 - 4m : UST4T074
 R : 199 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UST3T392 - 4m : UST3T394 LRV 13
 Itec 417 : 2m : UST4T392 - 4m : UST4T394
 R : 199 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UST3T982 - 4m : UST3T984 LRV 27
 Itec 417 : 2m : UST4T982 - 4m : UST4T984
 R : 199 x 100 cm

LRV - Light Reflectance Value / R - Raccord

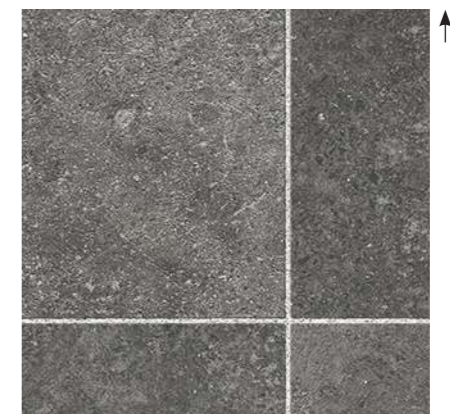


ITEC 371 - 2M : UVE3T872 / UEL3T322 - 4M : UVE3T874 / UEL3T324
 ITEC 471 - 2M : UVE4T872 / UEL4T322 - 4M : UVE4T874 / UEL4T324

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UVE3T872 - 4m : UVE3T874 LRV 28
Itec 471 : 2m : UVE4T872 - 4m : UVE4T874
 DD: 33,3 x 33,3 cm - R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UVE3T992 - 4m : UVE3T994 LRV 13
Itec 471 : 2m : UVE4T992 - 4m : UVE4T994
 DD: 33,3 x 33,3 cm - R : 99,5 x 100 cm

LRV - Light Reflectance Value / WR - Matching Welding Rod / DD - Dimension Dale / PR - Pattern Repeat



Itec 371 : 2m : UPD3T292 - 4m : UPD3T294
 Itec 417 : 2m : UPD4T292 - 4m : UPD4T294

Itec 371 / Itec 471



Itec 371 : 2m : UPD3T292 - 4m : UPD3T294RV 36
Itec 417 : 2m : UPD4T292 - 4m : UPD4T294
 R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPD3T972 - 4m : UPD3T974RV 18
Itec 417 : 2m : UPD4T972 - 4m : UPD4T974
 R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPD3T952 - 4m : UPD3T954RV 24
Itec 417 : 2m : UPD4T952 - 4m : UPD4T954
 R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPD3T232 - 4m : UPD3T234RV 36
Itec 417 : 2m : UPD4T232 - 4m : UPD4T234
 R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPD3T722 - 4m : UPD3T724RV 33
Itec 417 : 2m : UPD4T722 - 4m : UPD4T724
 R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPD3T652 - 4m : UPD3T654RV 18
Itec 417 : 2m : UPD4T652 - 4m : UPD4T654
 R : 99,5 x 100 cm



Itec 371 : 2m : UPD3T332 - 4m : UPD3T334RV 50
Itec 417 : 2m : UPD4T332 - 4m : UPD4T334
 R : 99,5 x 100 cm



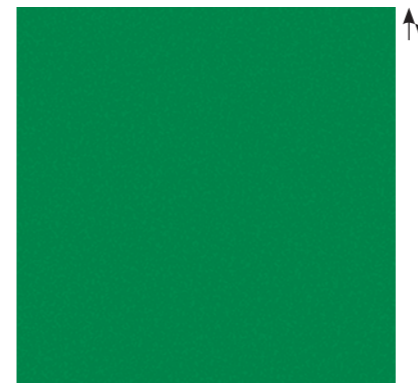
Itec 371 : 2m : UPD3T542 - 4m : UPD3T544RV 39
Itec 417 : 2m : UPD4T542 - 4m : UPD4T544
 R : 99,5 x 100 cm

LRV - Light Reflectance Value / R - Raccord



ITEC 371 : 2M : UUN35192 - 4M : UUN35194
 ITEC 417 : 2M : UUN45192 - 4M : UUN45194

Itec 371 / Itec 471



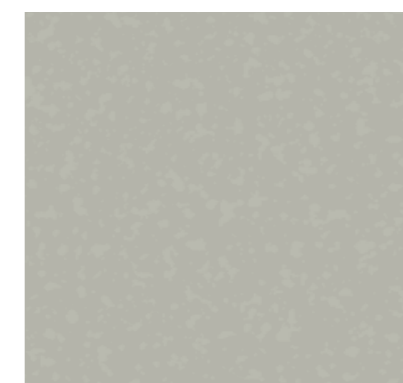
Itec 371 : 2m : UUN35262 - 4m : UUN35264 LRV 9
 Itec 417 : 2m : UUN45262 - 4m : UUN45264



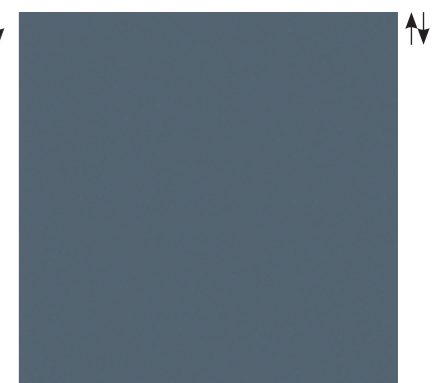
Itec 371 : 2m : UUN35192 - 4m : UUN35194 LRV 15
 Itec 417 : 2m : UUN45192 - 4m : UUN45194



Itec 371 : 2m : UUN35762 - 4m : UUN35764 LRV 9
 Itec 417 : 2m : UUN45762 - 4m : UUN45764



Itec 371 : 2m : UUN35952 - 4m : UUN35954 LRV 25
 Itec 417 : 2m : UUN45952 - 4m : UUN45954



Itec 371 : 2m : UUN3592 - 4m : UUN35984 LRV 13
 Itec 417 : 2m : UUN45982 - 4m : UUN45984



Itec 371 : 2m : UUN35082 - 4m : UUN35084 LRV 63
 Itec 417 : 2m : UUN45082 - 4m : UUN45084



Itec 371 : 2m : UUN35992 - 4m : UUN35994 LRV 5
 Itec 417 : 2m : UUN45992 - 4m : UUN45994

LRV - Light Reflectance Value / R - Raccord



Itec 371 / Itec 471

Spécifications techniques

DESCRIPTIF PRODUIT		ITEC 371	ITEC 471
Classement UPEC		U3 P3 E2/3 C2	U4 P3 E2/3 C2
N° certificat QB UPEC	QB 30	353-005.1	353-004.1
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES			
Classement feu (pose collée)	EN 13501	Bfl-S1	Bfl-S1
Glissance	EN 13893	DS	DS
Résistance au glissement	DIN 51130	R10	R10
Résistance électrique	EN 1081	10° Ohm	10° Ohm
Conductivité thermique	EN ISO 10456	0,25 W/(m.K) Approprié au chauffage par le sol	
Accumulation de charges électrostatiques	EN 1815	≤ 2kV (antistatic)	≤ 2kV (antistatic)
Le produit répond aux exigences de la norme NF	EN ISO 10582		
PERFORMANCES TECHNIQUES			
Classe d'usage	EN ISO 10874	33 - 42	34 - 43
Epaisseur totale	EN ISO 24346	2,00 mm	2,00 mm
Couche d'usure	EN ISO 24340	0,63 mm	0,70 mm
Masse surfacique totale	EN ISO 23997	2949 g/m ²	2949 g/m ²
Largeur	EN ISO 24341	2-4 m	2-4 m
Longueur standard	EN ISO 24341	ca. 25 m	ca. 25 m
Poids total / rouleau		ca. 149 - 298 kg	ca. 149 - 298 kg
Taux de liant dans la couche d'usure	EN ISO 10582	Type I	Type I
Groupe d'abrasion	EN 660.2	T	T
Qualité de l'air intérieur	EN ISO 16000	A+	A+
Protection de surface		HyperGuard+	HyperGuard+
Traitement fong-bactériostatique	ISO846-A - ISO22196	Sanitec	Sanitec
Efficacité acoustique	EN ISO 717-2	ΔLw 5 dB*	ΔLw 5 dB*
Poinçonnement statique rémanent: exigence Valeur moyenne mesurée	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm Valeur moyenne 0,04	
Résistance à la chaise à roulettes	EN ISO 4918	Conforme à la norme	Conforme à la norme
Type de chaise à roulettes	EN 12529	Type W	Type W
Résistance au pied de meuble	EN ISO 16581	Conforme à la norme	Conforme à la norme
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	0,05% (≤ 0,40% norme)	0,05% (≤ 0,40% norme)
Résistance à la lumière	ISO 105B02	> 6	> 6
Chauffage par le sol	EN 12524	Adapté ≤ 27°C	Adapté ≤ 27°C
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	Très bon	Très bon
Soudage à chaud		Cordons de soudure sur demande	
Soudage à froid	Invisiweld	Adapté	Adapté
Durée de la garantie		5 ans	5 ans

*Pour les produits compacts, les valeurs acoustiques sont seulement indicatives et ne sont pas des valeurs certifiées par le CSTB.

DESCRIPTIF TYPE

Le revêtement de sol PVC « Itec 371 » est disponible en lés de 2 et 4 m. Il est constitué d'une sous couche compacte armée d'un voile de verre et d'une couche d'usure transparente de 0.63 mm (liant de la couche d'usure type I, groupe d'abrasion T) renforcée par un traitement de surface HyperGuard+ qui supprime toute métallisation et apporte une excellente résistance aux taches et à la rayure. Son épaisseur totale est de 2.00 mm pour un poids total de 2949 gr/m². Son classement de réaction feu est Bfl-S1 en pose collée. Il est doté d'un traitement fongistatique et bactériostatique Sanitec. Il offre également une excellente résistance au poinçonnement (0.04 mm) et au glissement (R10), il est classé UPEC U3 P3 E2/3 C2, et bénéficie d'un classement Européen 33 - 42. Il répond également à toutes les exigences de la norme EN ISO 10582.

Le revêtement de sol PVC « Itec 471 » est disponible en lés de 2 et 4 m. Il est constitué d'une sous couche compacte armée d'un voile de verre et d'une couche d'usure transparente de 0.70 mm (liant de la couche d'usure type I, groupe d'abrasion T) renforcée par un traitement de surface HyperGuard+ qui supprime toute métallisation et apporte une excellente résistance aux taches et à la rayure. Son épaisseur totale est de 2.00 mm pour un poids total de 2949 gr/m². Son classement de réaction feu est Bfl-S1 en pose collée. Il est doté d'un traitement fongistatique et bactériostatique Sanitec. Il offre également une excellente résistance au poinçonnement (0.04 mm) et au glissement (R10), il est classé UPEC U4 P3 E2/3 C2, et bénéficie d'un classement Européen 34 - 43. Il répond également à toutes les exigences de la norme EN ISO 10582.

La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal. IVC se réserve le droit de modifier ou de mettre à jour toute information relative à son activité, ses produits et cela sans préavis. Afin de toujours disposer de la dernière information disponible, merci de consulter notre site internet. Photographies non contractuelles, suggestions de représentation. Des variations de couleurs peuvent exister du fait des procédés d'impression.



ITEC 371 - 2M: UPD3T792 - 4M: UPD3T794
ITEC 471 - 2M: UPD4T792 - 4M: UPD4T794

Contactez-nous

Vous souhaitez en savoir plus à propos d'autres revêtements de sol IVC ? Vous avez besoin d'aide pour un projet ? Nous sommes là pour vous.

Cliquez sur www.ivc-commercial.com pour découvrir nos collections, commander des échantillons, télécharger des brochures d'inspiration ou utiliser le visualiseur de pièce pour donner vie à vos idées. Vous pouvez également venir découvrir l'un de nos showrooms en prenant rendez-vous auprès de notre équipe dédiée à l'adresse info@ivc-commercial.com

Contactez-nous !

Suivez-nous sur 



ITEC 371 - 2M : UGA3T922 / UTA3T952 - 4M : UGA3T924 / UTA3T954
ITEC 471 - 2M : UGA4T922 / UTA4T952 - 4M : UGA4T924 / UTA4T954



www.ivc-commercial.com

