

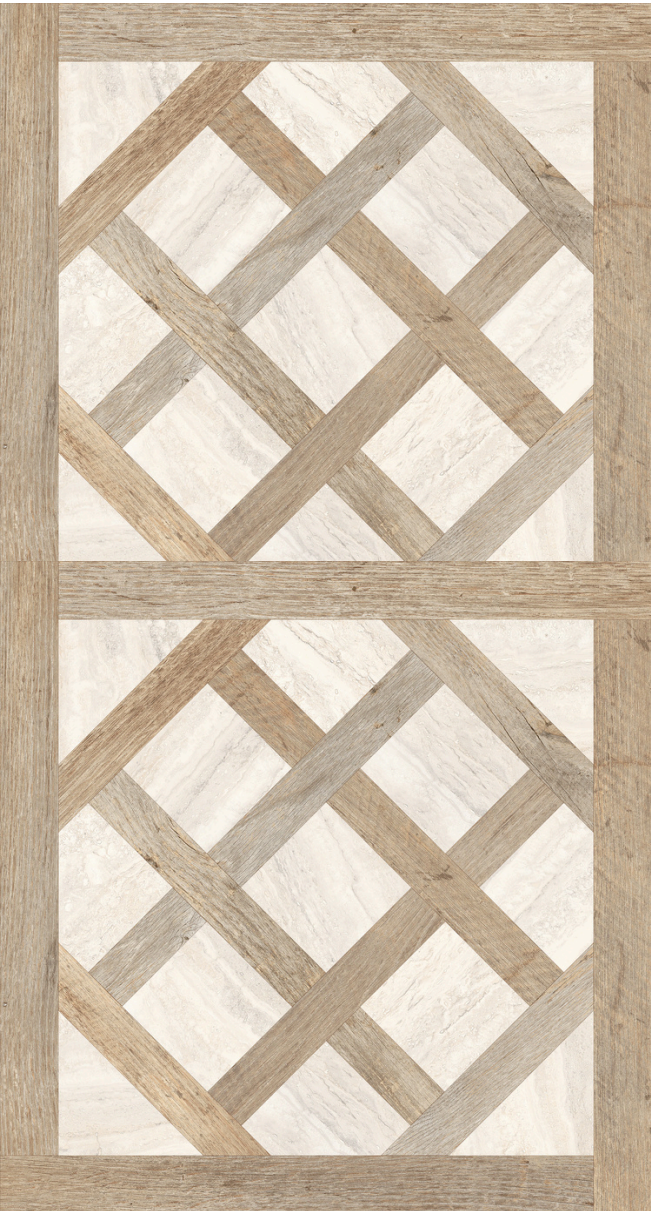
COLLECTION

YORKWOOD

présentée par

THEZA

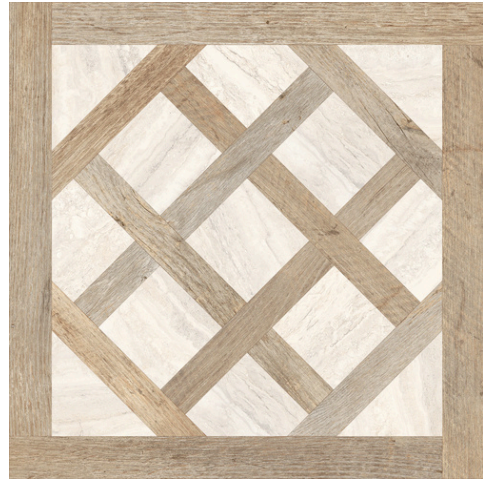
COLLECTION
YORKWOOD



YORKWOOD



YORKWOOD CLASSIC 01



YORKWOOD CLASSIC 02



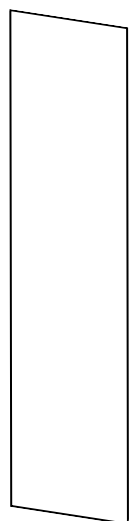
CHEVRON BROWN



CHEVRON WALNUT



FORMATS



R10

■ Porcelaine Rectifiée

⌵ 9mm

3" x 19"



R10

■ Porcelaine Rectifiée

⌵ 9mm

36" x 36"

INFORMATIONS TECHNIQUES



VARIATION V4



MUR & PLANCHER



FINI MAT



RÉSISTANT AU GEL



DCOF > 0,42



RECTIFIÉ



GRADE 5

INFORMATIONS D'EMBALLAGE

| FORMAT | ÉPAISSEUR | FINI | MCX/BTE | KG/BTE | PI2/BTE | BTE/PAL | KG/PAL | PI2/PAL |
|--------|-----------|------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|
| 36x36 | 9mm | MAT | 2 | 31.9 KG | 16 | 28 | 893 | 504 |
| 3x19 | 9mm | MAT | 8 | 19.7 KG | 4 | 84 | 613 | 336 |



YORKWOOD CLASSIC 01



CLASSIC 01

YORKWOOD





YORKWOOD CLASSIC 02



CLASSIC 02

YORKWOOD





CHEVRON BROWN



BROWN

CHEVRON





CHEVRON WALNUT



WALNUT

CHEVRON







YORKWOOD CLASSIC 01



YORKWOOD CLASSIC 02



CHEVRON BROWN



CHEVRON WALNUT

LÉGENDE

VARIATION

VARIATION 1

V1 = Carreaux à nuance uniforme.

VARIATION

VARIATION 2

V2 = Carreaux avec faible différence de nuance et structure.

VARIATION

VARIATION 3

V3 = Carreaux avec une différence de nuance et de structure modérée.

VARIATION

VARIATION 4

V4 = Carreaux avec une grande différence de nuance et de structure.

CLASSIFICATION DE GLISSEMENT



DCOF

< 0,42 non-résistant au glissement. Non recommandé pour des zones humides.

CLASSIFICATION DE GLISSEMENT



DCOF

> 0,42 résistant au glissement. Applicable pour les zones humides.

CLASSIFICATION DE GLISSEMENT



DCOF

> = 0,60 forte résistance au glissement. Applicable pour les zones mouillées.

CLASSIFICATION DE GLISSEMENT



DCOF

> = 0,65 très forte résistance au glissement. Applicable pour des zones mouillées et pour des rampes inclinées.

RECTIFIÉ

RECTIFIÉ

Rectifié

NON-RECTIFIÉ

NON RECTIFIÉ

Non Rectifié

FINI

FINI MAT

Fini mat

FINI

FINI LUSTRÉ

Fini lustré

GRADE

GRADE 1

Faible circulation. Carreaux destinés aux pièces soumises à un piétinement léger. Par exemple chambres à coucher et salles de bains.

GRADE

GRADE 2

Moyenne circulation. Carreaux destinés aux pièces soumises à un piétinement normal et où il n'y a pas présence d'agents abrasifs comme sable, gravier, terre.

GRADE

GRADE 3

Moyenne-forte circulation. Carreaux destinés aux pièces protégées contre les agents abrasifs comme sable, gravier, terre et soumises à un piétinement fréquent. Par exemple salle à manger, salles de séjour.

GRADE

GRADE 4

Forte circulation. Carreaux destinés aux pièces soumises à un piétinement fréquent et à forte abrasion. Par exemple couloirs, balcons, terrasses, cuisines individuelles, chambres d'hôtel, salle de bains.

GRADE

GRADE 5

Très-forte circulation. Carreaux destinés aux pièces soumises à un piétinement fréquent et à forte abrasion. Par exemple cafés, boutiques, hôtels, restaurants, lieux publics, bureaux, écoles, salles pour exposition, sans exclusion d'aucun lieu soumis au piétinement.

RÉSISTANCE

RÉSISTANT AU GEL

Habilité de la tuile à la résistance au gel

APPLICATION

MURS ET PLANCHERS

Murs et planchers : Application possible aux murs et aux planchers.

APPLICATION

MURS

Murs : Application murale uniquement

CLASSIFICATION D'ADHÉRENCE

R9

R9

Indique une adhérence normale avec un plan d'inclinaison de 3° à 10°. Idéal pour les zones d'entrée et les escaliers avec accès de l'extérieur, les magasins, les cliniques, les cantines et restaurants, les laveries automatiques et les lieux à forte eau.

CLASSIFICATION D'ADHÉRENCE

R10

R10

Indique une adhérence moyenne avec un plan d'inclinaison de 10° à 19°. Adapté aux salles de bains et douches, cuisines de petits commerces, garages.

CLASSIFICATION D'ADHÉRENCE

R11 - COMMERCIAL

Indique une adhérence élevée avec un plan d'inclinaison de 19° à 27°. Idéal pour les salles de production alimentaire, les cuisines de taille moyenne et les environnements de travail à forte présence d'eau.

CLASSIFICATION D'ADHÉRENCE

R12 - COMMERCIAL

Avec une forte adhérence et une inclinaison de 27° à 35°. Adapté aux environnements produisant des produits laitiers, de la charcuterie ou des substances glissantes, aux grandes cuisines d'établissements de restauration et aux stationnements.

CLASSIFICATION D'ADHÉRENCE

R13 - COMMERCIAL

Indique une très forte adhérence avec une inclinaison supérieure à 35° et pour les environnements de production alimentaire.



SIÈGE SOCIAL

269 Boul. Labelle, Rosemère,
Qc, Canada, J7A 2H3

CENTRE DE DISTRIBUTION

3245 Autoroute Jean-Noël-Lavoie,
Laval, Qc, Canada, H7P 5P2

CONTACT

1 450 987 0535
1 888 450 TILE
info@theza.ca

THEZA.CA