

A modern bathroom interior with dark walls, a wooden ladder, a potted plant, and a sink. The scene is dimly lit, creating a sophisticated and minimalist atmosphere. The walls are dark and textured, and the floor is a dark, patterned material. A wooden ladder stands in the center, and a potted plant is placed next to it. A sink is visible on the left side of the frame.

COLLECTION

BLACK AND CREAM

présentée par

THEZA

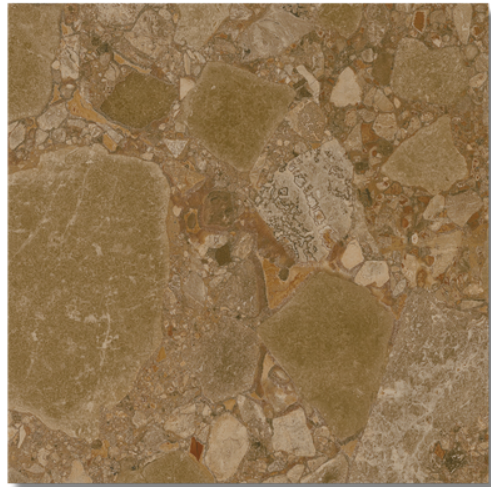
COLLECTION
BLACK AND CREAM



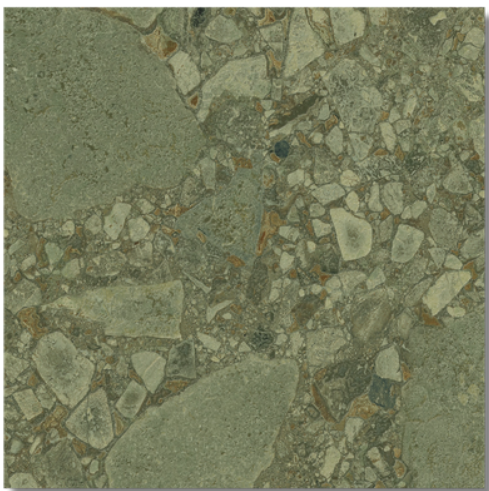
BLACK AND CREAM



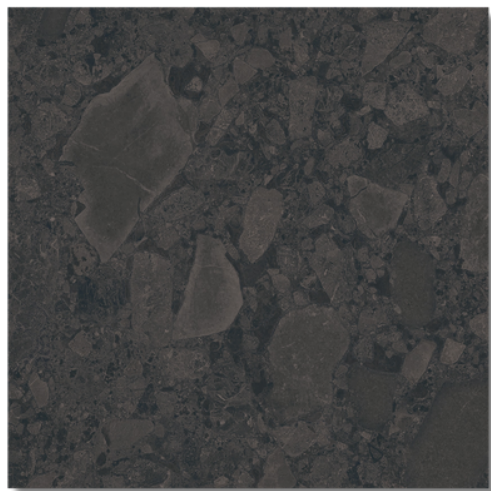
CREAM



BROWN



GREEN

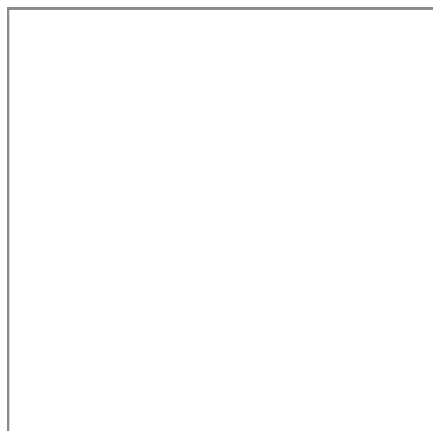


BLACK



BROWN

FORMAT



R10

■ Porcelaine
Rectifiée

✂ 10mm

24" x 24"

INFORMATIONS TECHNIQUES



VARIATION ?



MUR & PLANCHER



mate FINI MAT



RÉSISTANT AU GEL



DCOF > 0,60



RECTIFIÉ



5 GRADE ?

INFORMATIONS D'EMBALLAGE

| FORMAT | ÉPAISSEUR | FINI | MCX/BTE | KG/BTE | PI2/BTE | BTE/PAL | KG/PAL | PI2/PAL |
|--------|-----------|------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|
| 24x24 | 10mm | MAT | 4 | 32.4 KG | 15.18 | 36 | 1166.4 | 546.48 |



BLACK



CREAM

BLACK AND CREAM

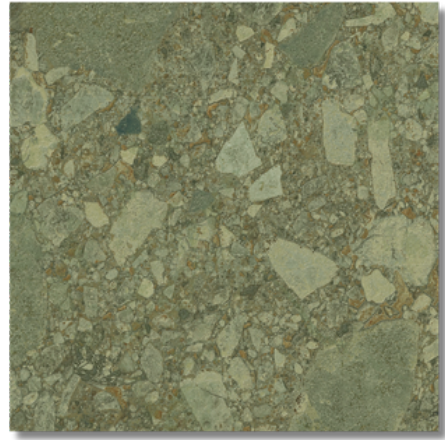




BROWN

BLACK AND CREAM

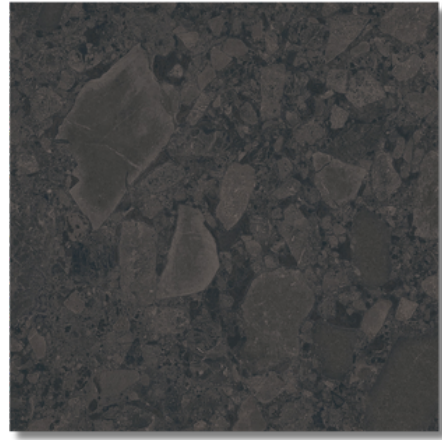




GREEN

BLACK AND CREAM





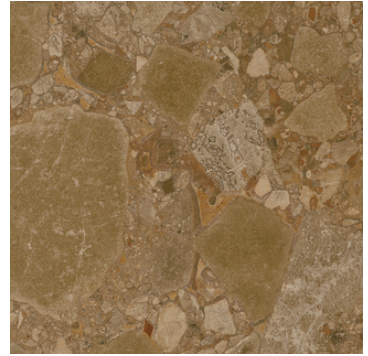
BLACK

BLACK AND CREAM

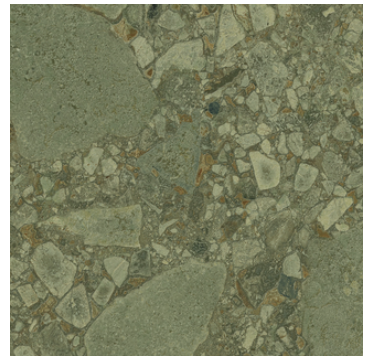




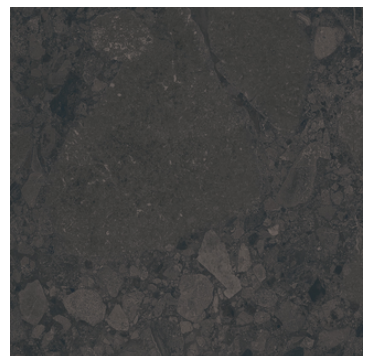
CREAM



BROWN



GREEN



BLACK

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

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 laveriers automatiques et les lieux à forte eau.

CLASSIFICATION D'ADHÉRENCE



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