

INS

PI

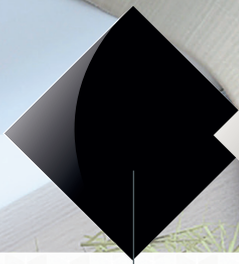
RA

PLACARDÉCOR
Carnet de Tendances

2017

- /// STYLE
- /// MATIERES
- /// COULEURS

TIONS



Verre laqué noir



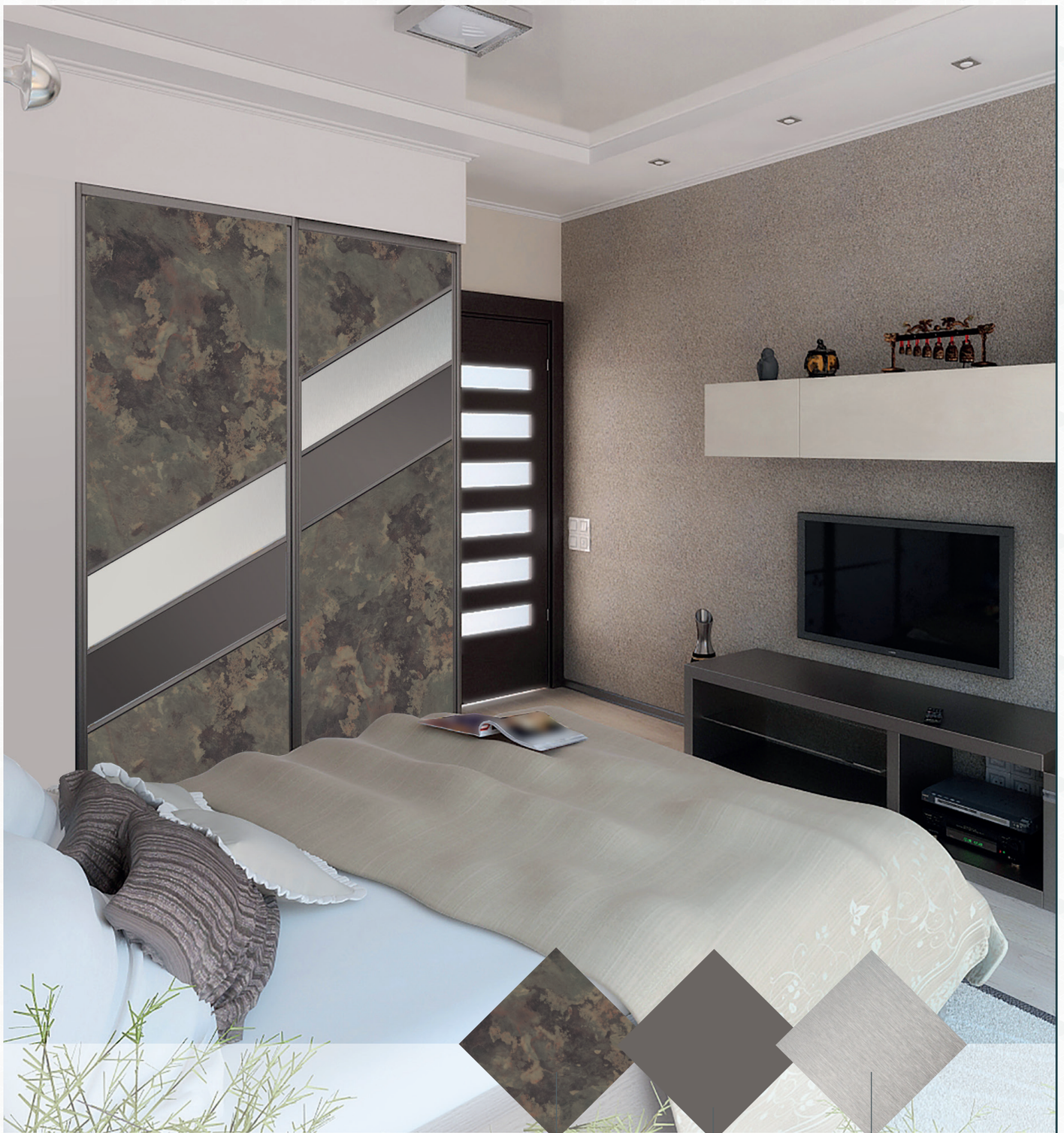
Verre laqué blanc nacré



Verre laqué brun

STYLE MODERNE

« Minimaliste et efficace, ces façades en verre laqué se combineront facilement avec votre intérieur. »



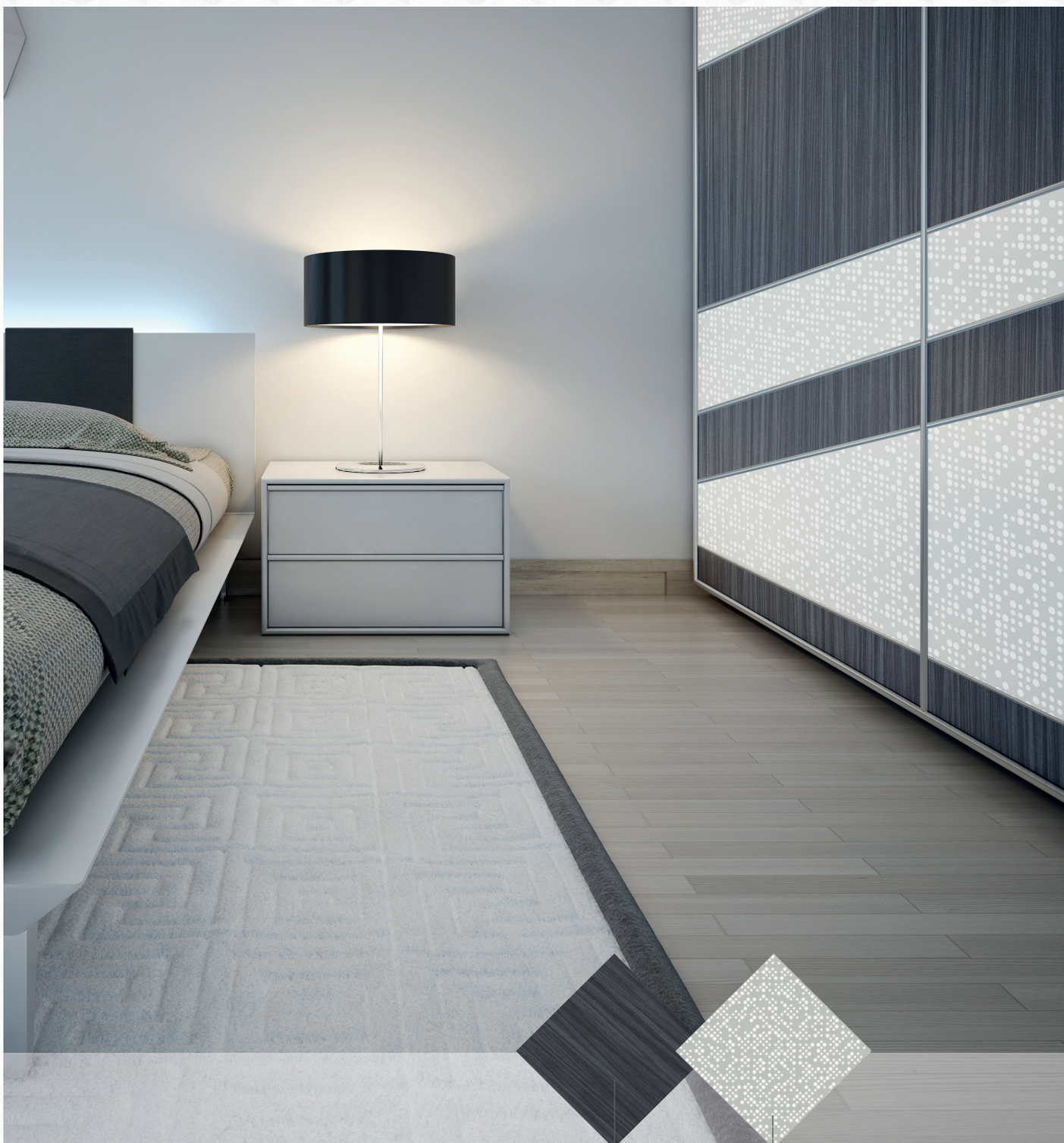
STONE LEAF
Feuille de pierre

POLYREY
Taupe

POLYREY
Feuille aluminium brossé
ref A105

STYLE MODERNE

« Une combinaison de matériaux nouveaux, ce style est fait pour vous ! »



FORMICA
Burn Strand - Collection
Patterns

POLYREY
Maxi Mode White on
Folkestone - Coll.Patterns

CHAMBRE ADOLESCENT

« Des matériaux qui s'associent bien pour créer une
ambiance douce, soignée et stylisée. »

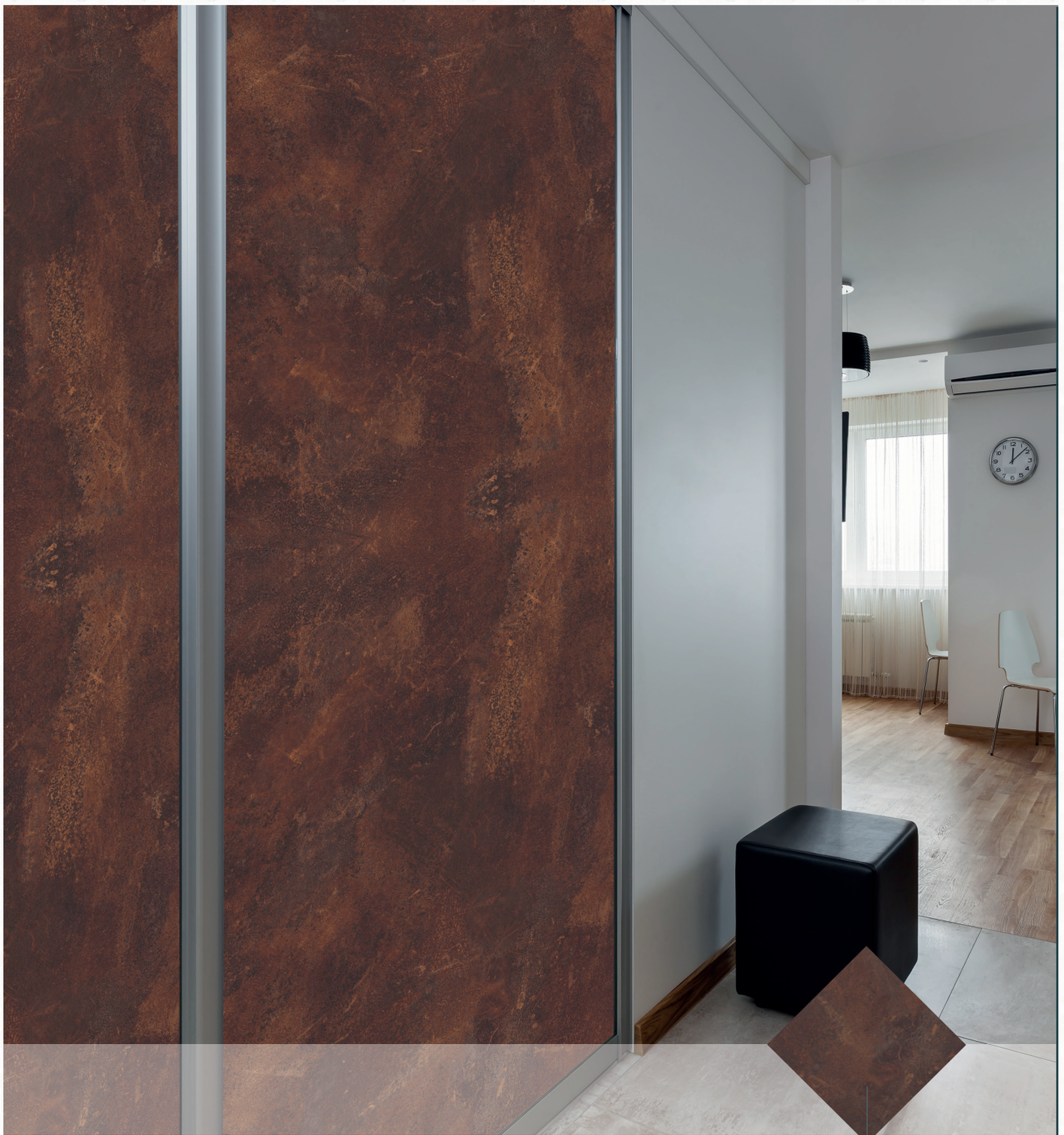


POLYREY
C151-Caldeira

POLYREY
C141-Ciment Frais

STYLE RUSTIQUE MODERNE

« L'aspect pierre se marie bien avec votre intérieur bois, mélange de modernité avec la chaleur du rustique. »



POLYREY
R049-Rouille

STYLE RUSTIQUE MODERNE

« Une teinte chaude et inattendue pour donner du caractère à votre entrée. »



POLYREY
S070-Serpentin noir

POLYREY
S070-Serpentin gris

STYLE CONTEMPORAIN

« Un design minimaliste et maîtrisé pour un rendu contemporain. »

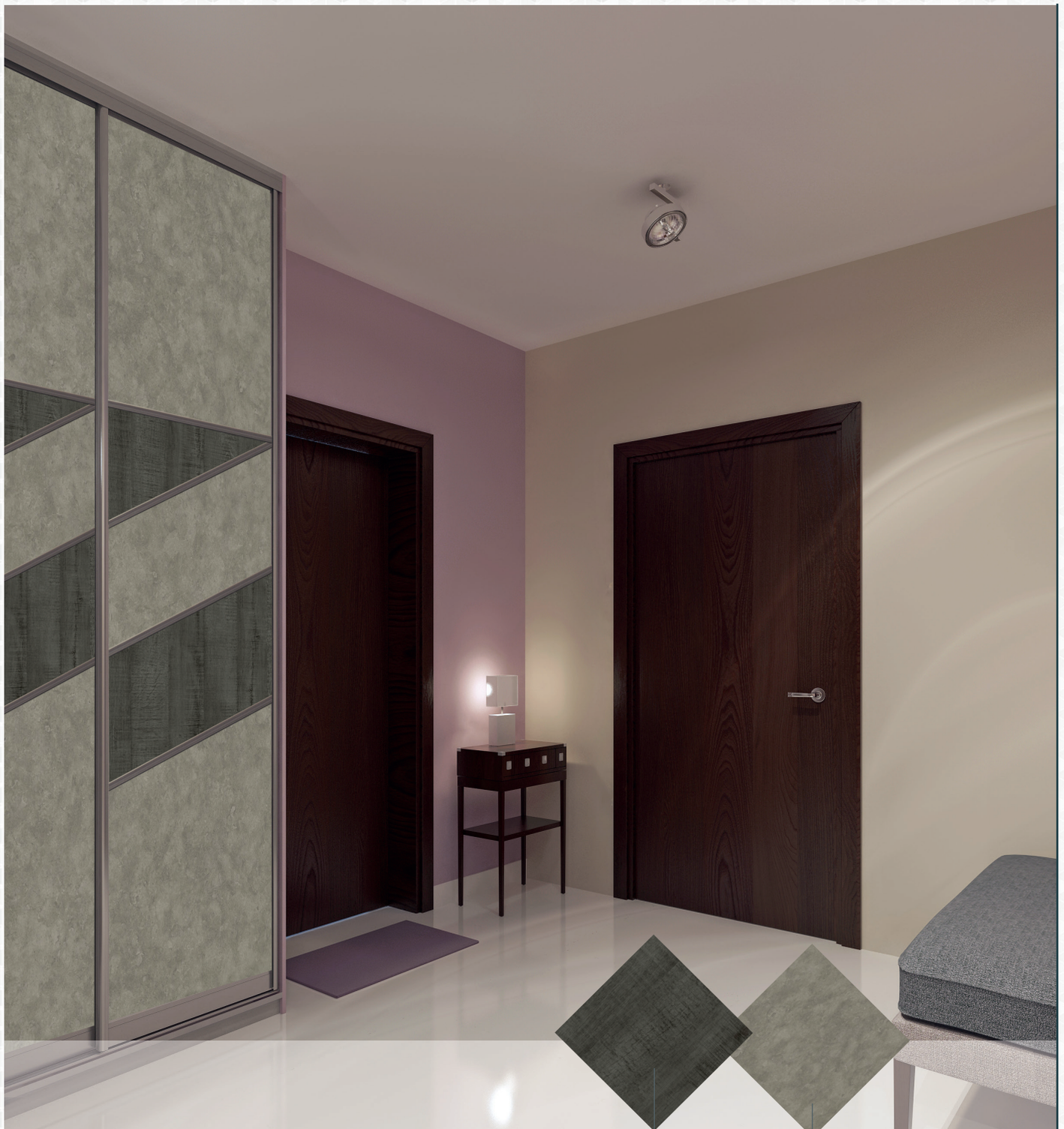


POLYREY
LX03-Rabat

POLYREY
LX05-Blackstone

MOTIFS

« Osez les motifs ! Ils viendront pimenter votre décoration et apporter une touche d'originalité à votre intérieur. »



POLYREY
Chêne Brasero

POLYREY
LX05-Blackstone

STYLE CLASSIQUE

« Un rendu classique, géométrique et discret. »



POLYREY
Croco simili cuir

POLYREY
A106 - Alu brillant

STYLE MODERNE

« Des matériaux inédits pour un rendu futuriste. »



POLYREY
L032- LIMA

POLYREY
S047 - SALINA

TENDANCE GRAPHIQUE

« Pas besoin d'avoir l'esprit joueur pour être attiré par le motif damier dans la déco. »



POLYREY
C141- Ciment Frais

STYLE CONTEMPORAIN

« Un design minimaliste et maîtrisé pour un rendu contemporain. »



POLYREY
R046-Raphia

POLYREY
Panneau numérique

TENDANCE ZEN

« Un design qui vous transporte vers des horizons lointains. »