



LÍNEA ALLEE

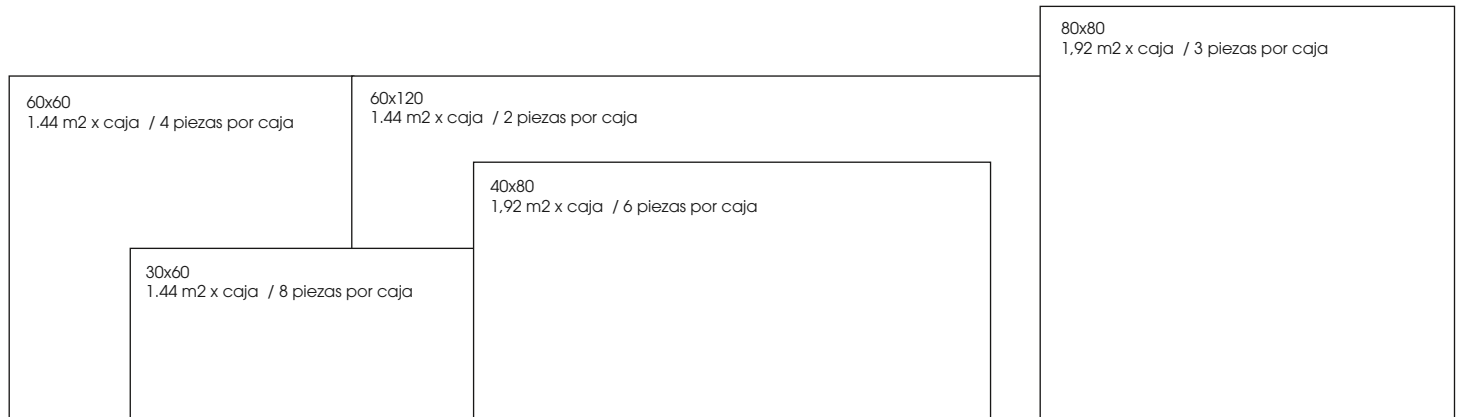
GRES PORCELÁNICO 

Con una esencia vanguardista y urbana, Allee redefine el diseño cementicio con texturas sutiles y tonos que se entrelazan en la estética industrial, brindando un lienzo perfecto para la expresión creativa. Cada pieza narra la historia de la funcionalidad elevada a arte, donde la simplicidad se convierte en belleza, esculpiendo un paisaje minimalista y contemporáneo en cada espacio.

FOTO REFERENCIAL



TAMAÑO EN CENTÍMETROS / COBERTURA POR CAJA / PIEZAS POR CAJA



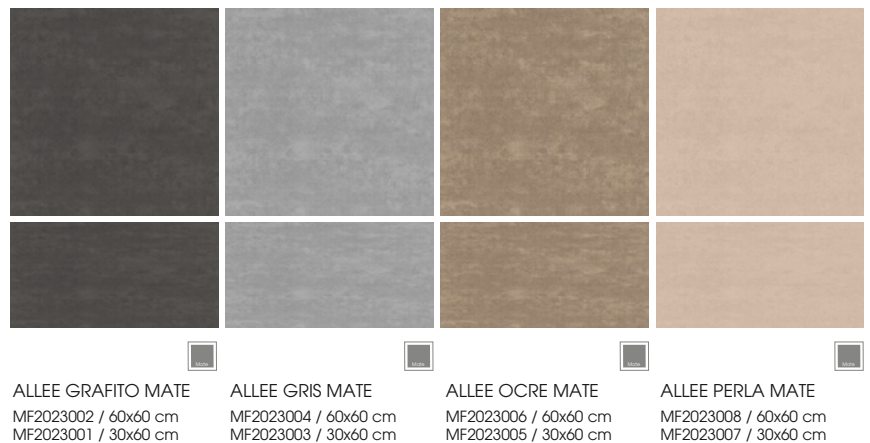
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Producto sometido a métodos de ensayo de acuerdo con las exigencias de la Norma ISO 13006 e ISO 10545

Nombre	ALLEE
Material	Gres porcelánico
Espesor	9,5 mm.
Terminación	Mate / Lapato / Antislip
Cantos	Rectificado
Absorción de agua	Ev ≤ 3%
Variación de tono	V2
Resistencia a la abrasión superficial	Clase 3
Resistencia a las manchas	Clase 5
Resistencia a químicos	GA
Recomendación de uso	Residencial
Juntas de dilatación	Mínimo 2 mm.
Fragüe	Si
Limpieza	Jabón neutro y agua

COLORES DISPONIBLES

FOTOS REFERENCIALES



ALLEE GRAFITO MATE
MF2023002 / 60x60 cm
MF2023001 / 30x60 cm

ALLEE GRIS MATE
MF2023004 / 60x60 cm
MF2023003 / 30x60 cm

ALLEE OCRE MATE
MF2023006 / 60x60 cm
MF2023005 / 30x60 cm

ALLEE PERLA MATE
MF2023008 / 60x60 cm
MF2023007 / 30x60 cm

RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN

- El sustrato debe estar nivelado, seco, libre de polvo y suciedad.
- Se recomienda hacer una presentación previa antes de pegar.
- Su instalación debe ser con adhesivo doble acción o superior.
- La separación entre las piezas debe ser mínimo 2 mm, gracias a su canto rectificado.
- Esperar 24 horas antes de fraguar y cuidar retirar excesos de adhesivos u otros productos que pudiesen afectar la terminación final.
- Utilizar fragüe para porcelanatos o superior. Leer instrucciones de uso antes de aplicar.

RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA

- Solo se debe utilizar mopa con jabón neutro y agua. En caso de manchas utilizar limpiador diluido en agua (venta en el mercado).
- No limpiar con abrasivos o ácidos que puedan dañar la superficie, esto significa pérdida de garantía.
- No aplicar ceras, sellantes o vitrificantes, estos no se adhieren al producto por su baja absorción y contribuyen a crear una capa que atrapa más suciedad de lo normal.

SRT16082023/J16082023