



VUE FRONTALE

## Gris ciment Structuré

### Phero® BETONPLUS

#### KANN GmbH Baustoffwerke

<https://www.kann.de/> | [info@kann.de](mailto:info@kann.de)

**Type:** Pierre | Pavés

Type de pose M 151 | 120x120

Avec son arête archi-fine, Phero BETONPLUS crée une surface lisse d'apparence uniforme au rendu luxueux du béton ciré. En raison du petit joint à peine visible, l'impression de surface sans divisions ni interruptions trouve tout son sens. Chaque millimètre carré de ce panneau XXL au look ciment puriste est conçu pour une expressivité généreuse - cool, élégante et authentique. Idéal pour les designs minimalistes au rayonnement époustoufflant.

mtextur ID	106529
Producteur	KANN GmbH Baustoffwerke
Corriel producteur	info@kann.de
Ligne de produit	Phero® BETONPLUS
Infos ligne de produit	Avec son arête archi-fine, Phero BETONPLUS créé une surface lisse d'apparence uniforme au rendu luxueux du béton ciré. En raison du petit joint à peine visible, l'impression de surface sans divisions ni interruptions trouve tout son sens. Chaque millimètre carré de ce panneau XXL au look ciment puriste est conçu pour une expressivité généreuse - cool, élégante et authentique. Idéal pour les designs minimalistes au rayonnement époustouflant.
Nom du matériel	Gris ciment Structuré
Type	Pierre / Pavés
Info matériel	Type de pose M 151   120x120
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Extérieur / Sol
Zones de livraison	DE
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2400.0 mm / Largeur: 2400.0 mm

#### Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

**Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur**

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.