



nora[®]
by Interface[®]

VUE FRONTALE

norament 926 satura/5106

norament 926 satura

nora systems GmbH

<https://www.nora.com/schweiz/de> | info-de@nora.com

Type: Caoutchouc | Revêtement de sol

dalles: ~1004 mm x 1004 mm

Liberté, sécurité, harmonie ou sérénité... Chaque espace inspire un sentiment particulier. Il détermine la manière dont nous explorons un lieu, ce que nous pensons et notre façon d'agir. Architectes ou concepteurs connaissent bien cette dimension de l'effet produit et recherchent constamment des possibilités de la transposer de manière cohérente.

mtextur ID	<u>19071</u>
Producteur	<u>nora systems GmbH</u>
Corriel producteur	<u>info-de@nora.com</u>
Ligne de produit	<u>norament 926 satura</u>
Infos ligne de produit	Liberté, sécurité, harmonie ou sérénité... Chaque espace inspire un sentiment particulier. Il détermine la manière dont nous explorons un lieu, ce que nous pensons et notre façon d'agir. Architectes ou concepteurs connaissent bien cette dimension de l'effet produit et recherchent constamment des possibilités de la transposer de manière cohérente.
Nom du matériel	<u>norament 926 satura/5106</u>
Type	Caoutchouc / Revêtement de sol
Info matériel	dalles: ~1004 mm x 1004 mm
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Intérieur / Sol
Zones de livraison	CH / US / DE / CA / DK / FR / ES / IT / IE / LU / NL / NO / PT / SE / GB / BE / AT / LI

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.

Longueur max. / Format	Longueur = 1004 mm / Largeur = 1004 mm / Épaisseur = 3 mm
Conductivité thermique	0.42 W/mK
Info paramètre	Weitgehend beständig gegen Öle und Fette. Rutschhemmung: R 9 . Trittschallverbesserungsmass: 10 dB.

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.