



nora[®]
by **Interface**[®]

VUE FRONTALE

norament 926 satura/5122

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	19087
Producteur	nora systems GmbH
Corriel producteur	info-de@nora.com
Produits	norament 926 satura
Info produits	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	norament 926 satura/5122
Type	Caoutchouc / Revêtement de sol
Info matériel	dalles: ~1004 mm x 1004 mm
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Sol
Zones de livraison	CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / CA / DK / US / ES / PT / GB / IE / SE / NO / LI

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.

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.

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.