



nora[®]
by Interface[®]

VUE FRONTALE

norament 926 arago 5174

norament 926 arago

nora systems GmbH

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

Type: Caoutchouc | Revêtement de sol

dalles: ~1004 mm x 502 mm

Structure en relief plate et à surface dimensionnelle avec design granulé sophistiqué et marbrure moderne pour les exigences les plus élevées. Aucune dalle ne ressemble à une autre – chaque centimètre carré est unique. Des différences de design et de couleur, même dans un lot de production, déterminent le caractère esthétique du produit.

mtextur ID	58361
Producteur	nora systems GmbH
Corriel producteur	info-de@nora.com
Ligne de produit	norament 926 arago
Infos ligne de produit	Structure en relief plate et à surface dimensionnelle avec design granulé sophistiqué et marbrure moderne pour les exigences les plus élevées. Aucune dalle ne ressemble à une autre – chaque centimètre carré est unique. Des différences de design et de couleur, même dans un lot de production, déterminent le caractère esthétique du produit.
Nom du matériel	norament 926 arago 5174
Type	Caoutchouc / Revêtement de sol
Info matériel	dalles: ~1004 mm x 502 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 = 502 mm / Épaisseur = 3 mm
min. Format	Longueur = 998 mm / Largeur = 497 mm / Épaisseur = 3 mm
Info paramètre	Rutschhemmung: R 10. Trittschallverbesserungsmass 10dB.

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.