



dietrich
dämmen | gestalten | schützen

VUE FRONTALE

Grauzement 60x100
UNITEX Mehrschichtplatten
Dietrich Isol AG

<https://www.dietrich-isol.ch> | info@dietrich-isol.ch

Type: **Isolant | Laine de bois**

Grauzement

Hervorragende Wärmedämmung zur rationellen Montage für unzählige individuelle Lösungen.

| | |
|---|---|
| mtextur ID | 85860 |
| Producteur | Dietrich Isol AG |
| Corriel producteur | info@dietrich-isol.ch |
| Produits | UNITEX Mehrschichtplatten |
| Info produits | Hervorragende Wärmedämmung zur rationellen Montage für unzählige individuelle Lösungen. |
| Nom du matériel | Grauzement 60x100 |
| Type | Isolant / Laine de bois |
| Info matériel | Grauzement |
| eBKP | C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Parois porteuses intérieures |
| IFC | lfcCovering / lfcWall |
| Zone d'application (mtextur Classic) | Intérieur / Mur / Plafond |
| Zones de livraison | CH / LI |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 2400.0 mm / Largeur: 2000.0 mm |

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.

| | |
|----------------|---|
| Info paramètre | Differenzen in der Oberflächenstruktur sowie der Farbe der Platten sind normal und ergeben sich aus dem Herstellungsprozess sowie der Verwendung natürlicher Rohstoffe, |
|----------------|---|

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.