



dietrich
dämmen | gestalten | schützen

AANZICHT

V-Line 2 way 10 - Holzwolle

UNIAKUSTIK V-Line

Dietrich Isol AG

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

Type: Hout | Akoestische panelen

Decken- und Wandverkleidungen, Akustik | Akustikplatte aus Weiss- oder Grauzement gebundener, superfeiner Holzwolle 1.0mm. Im Format 1200 mm x 600 mm. UNIAKUSTIK V-Line mit 6 oder 10 regelmässigen V-förmigen Nuten. Mit oder ohne stirnseitige Abgrenzung der einzelnen Platten. Durch die Dicke 25mm optisch und wirtschaftlich interessant. Konstruktionsabhängig sind Alpha-w Werte bis zu 1,0 möglich.

| | |
|-------------------------------------|---|
| mtextur ID | 109056 |
| Fabrikant | Dietrich Isol AG |
| Fabrikant e-mail | info@dietrich-isol.ch |
| Productlijn | UNIAKUSTIK V-Line |
| Productlijn-info | Decken- und Wandverkleidungen, Akustik Akustikplatte aus Weiss- oder Grauzement gebundener, superfeiner Holzwolle 1.0mm. Im Format 1200 mm x 600 mm. UNIAKUSTIK V-Line mit 6 oder 10 regelmässigen V-förmigen Nuten. Mit oder ohne stirnseitige Abgrenzung der einzelnen Platten. Durch die Dicke 25mm optisch und wirtschaftlich interessant. Konstruktionsabhängig sind Alpha-w Werte bis zu 1,0 möglich. |
| Materiaalnaam | V-Line 2 way 10 - Holzwolle |
| Type | Hout / Akoestische panelen |
| eBKP | C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Internal walls / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung / G 4.2 Deckenbekleidung / G 4.2 Finished ceiling coverings |
| IFC | IfcCovering / IfcWall |
| Toepassingsgebied (mtextur Classic) | Binnen / Muur / Plafond |
| Leveringszones | CH / LI |
| Omvang van de CAD & BIM textuur | Hoogte: 2400.0 mm / Breedte: 2400.0 mm |

BELANGRIJKE JURIDISCHE INFORMATIE OVER HET GEBRUIK VAN DE MTEXTUR-DATABANK EN HET MTEXTUR-INFORMATIEBLAD:

In de mtextur-database en het mtextur-informatieblad vindt u een selectie van kwalitatieve gedigitaliseerde materialen. Deze zijn ingedeeld naar materiaalsoort en subtype, kleur, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. De patroon- en kleurnauwkeurigheid van de texturen kan niet worden gegarandeerd. Contacteer de betreffende fabrikanten voor bindende monsters. Zij verstrekken u graag de nodige informatie. De informatie in de mtextur-database is naar beste vermogen samengesteld en getest. Toch zijn fouten niet volledig uitgesloten. De uitgever h2c GmbH en de respectievelijke fabrikanten en distributeurs zijn niet aansprakelijk voor eventueel onjuiste informatie en de gevolgen daarvan, tenzij h2c GmbH aantoonbaar opzettelijk handelt.

| | |
|-----------------------|---|
| Max. Lengte / Formaat | Lengte = 1200 mm / Breedte = 600 mm / Dikte = 25 mm |
| min. Formaat | Lengte = 1200 mm / Breedte = 600 mm / Dikte = 25 mm |
| Soortelijk gewicht | 8.21 kg/Stk |
| Thermische geleiding | 0.081 W/mK |
| U-waarde | 2.088 W/mK2 |
| Brandklasse | RF 1 |
| Slip waarde | 0.309 |
| Certificaten | ECO 1 zertifiziert |

BELANGRIJKE JURIDISCHE INFORMATIE OVER HET GEBRUIK VAN DE MTEXTUR-DATABANK EN HET MTEXTUR-INFORMATIEBLAD:

In de mtextur-database en het mtextur-informatieblad vindt u een selectie van kwalitatieve gedigitaliseerde materialen. Deze zijn ingedeeld naar materiaalsoort en subtype, kleur, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. De patroon- en kleurnauwkeurigheid van de texturen kan niet worden gegarandeerd. Contacteer de betreffende fabrikanten voor bindende monsters. Zij verstrekken u graag de nodige informatie. De informatie in de mtextur-database is naar beste vermogen samengesteld en getest. Toch zijn fouten niet volledig uitgesloten. De uitgever h2c GmbH en de respectievelijke fabrikanten en distributeurs zijn niet aansprakelijk voor eventueel onjuiste informatie en de gevolgen daarvan, tenzij h2c GmbH aantoonbaar opzettelijk handelt.