



diétrich
dämmen | gestalten | schützen

AANZICHT

fine WZ 60x120
1 UNIAKUSTIK Akustikplatten
Dietrich Isol AG Schweiz

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

Type: Isolatiemateriaal | Houtwol

Zementgebundene Holzwolle | Grauzement

Decken- und Wandverkleidungen, Akustik, Wärmedämmung nachträgliche Montage | Wenn Sie sich für eine Akustiklösung von Dietrich entscheiden, kombinieren Sie gute Akustik und ein gesundes Innenraumklima mit einem natürlichen, ästhetischen Ausdruck. Dadurch haben Sie besonders viel Freiheit im Zusammenführen von Form und Funktion in Gebäuden aller Art. Konstruktionsabhängig sind Alpha-w Werte bis zu 1,0 möglich.

mtextur ID	85852
Fabrikant	Dietrich Isol AG Schweiz
Fabrikant e-mail	info@dietrich-isol.ch
Productlijn	1 UNIAKUSTIK Akustikplatten
Productlijn Info	Decken- und Wandverkleidungen, Akustik, Wärmedämmung nachträgliche Montage Wenn Sie sich für eine Akustiklösung von Dietrich entscheiden, kombinieren Sie gute Akustik und ein gesundes Innenraumklima mit einem natürlichen, ästhetischen Ausdruck. Dadurch haben Sie besonders viel Freiheit im Zusammenführen von Form und Funktion in Gebäuden aller Art. Konstruktionsabhängig sind Alpha-w Werte bis zu 1,0 möglich.
Materiaalnaam	fine WZ 60x120
Type	Isolatiemateriaal / Houtwol
Materiaalinfo	Zementgebundene Holzwole Grauzement
eBKP	C 2.2 Internal walls
IFC	IfcCovering / IfcWall
Toepassingsgebied	Binnen / Plafond / Muur
Leveringszones	CH / LI
Omvang van de CAD & BIM textuur	Hoogte: 2400.0 mm / Breedte: 2400.0 mm

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.