



VISTA

Schalung Typ 2 Horizontal – RAL 6022 | Braunoliv
Schalung Typ 2 Horizontal | RAL Farben
Holcim

<http://www.holcim.ch> | marketing-ch@holcim.com

Tipo: Betão e cimento | Betão exposto pintado

Sichtbetonfläche gestrichen

Sichtbeton gestrichen

ID mtextur	37159
Fabricante	Holcim
Email do Fabricante	marketing-ch@holcim.com
Linha de produto	Schalung Typ 2 Horizontal RAL Farben
Informação da linha de produto	Sichtbeton gestrichen
Nome do material	Schalung Typ 2 Horizontal – RAL 6022 Braunoliv
Tipo	Betão e cimento / Betão exposto pintado
Informação do material	Sichtbetonfläche gestrichen
eBKP	C 2.1 External walls / C 2.2 Internal walls / C 4.1 Suspended slabs / I 2.1 Retaining walls / I 2.2 Freestanding walls
IFC	lfcCovering / lfcSlab / lfcWall
Área de aplicação	Interior / Parede / Cobertor / Fachada Exterior / Parede / Cobertor / Fachada
Zonas de Entrega	CH / DE / AT / BE / FR / NL / ES / US / CA / IT / NO / LI / MX
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 1200.0 mm / Largura: 1200.0 mm

Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.

Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.