



VUE FRONTALE

310 - 183
DURATEX SP
Walo Bertschinger

<http://walo.ch> | bodenbelaege@walo.ch

Type: **Béton & Cément | Hardbeton**

Vor Ort eingebracht und verarbeitet - geschliffen / Patina | Individuelle Farbgestaltung - später Einbauzeitpunkt -
verschleissfest, druckfest, wasserdampfdurchlässig, elektrisch leitfähig & nicht brennbar | Schichtstärke: 5-10mm

mtextur ID	87882
Producteur	Walo Bertschinger
Corriel producteur	bodenbelaege@walo.ch
Produits	DURATEX SP
Info produits	Vor Ort eingebracht und verarbeitet - geschliffen / Patina Individuelle Farbgestaltung - später Einbauzeitpunkt - verschleissfest, druckfest, wasserdampfdurchlässig, elektrisch leitfähig & nicht brennbar Schichtstärke: 5-10mm
Nom du matériel	310 - 183
Type	Béton & Cément / Hardbeton
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Sol Extérieur / Sol
Zones de livraison	CH / DE / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 800.0 mm / Largeur: 800.0 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.

Longueur max. / Format	Épaisseur = 10 mm
min. Format	Épaisseur = 5 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.