



**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

VUE FRONTALE

**30/30 - 15/8 Rombo color Anthrazit/Weiß**  
**RINN Bahnhofsprogramm Kategorie 6-7**  
**Rinn Bahnhofsplanner**

<https://bahnhofsplanner.rinn.net/> | [bahn@rinn.net](mailto:bahn@rinn.net)

**Type:** Pierre | Dalle

Schraffur Bahnsteigkante mit Halbstein. Bauweisen siehe PDF > ifc.zip

Rinn unterstützt Sie mit der Bereitstellung von BIM-fähigen Planungsinformationen. Es handelt sich dabei um CAD-Objekte, die mit Daten angereichert sind und die dem IFC-Standard entsprechen. Diese können Sie in Ihre Pläne einfließen lassen und für Ihre erfolgreiche Planung, Kalkulation und auch Ausschreibung nutzen. EMail an: [bahn@rinn.net](mailto:bahn@rinn.net)

mtextur ID	<b>95230</b>
Producteur	Rinn Bahnhofsplaner
Corriel producteur	<a href="mailto:bahn@rinn.net">bahn@rinn.net</a>
Ligne de produit	<a href="#">RINN Bahnhofsprogramm Kategorie 6-7</a>
Infos ligne de produit	Rinn unterstützt Sie mit der Bereitstellung von BIM-fähigen Planungsinformationen. Es handelt sich dabei um CAD-Objekte, die mit Daten angereichert sind und die dem IFC-Standard entsprechen. Diese können Sie in Ihre Pläne einfließen lassen und für Ihre erfolgreiche Planung, Kalkulation und auch Ausschreibung nutzen. EMail an: <a href="mailto:bahn@rinn.net">bahn@rinn.net</a>
Nom du matériel	<a href="#">30/30 - 15/8 Rombo color Anthrazit/Weiß</a>
Type	Pierre / Dalle
Info matériel	Schraffur Bahnsteigkante mit Halbstein. Bauweisen siehe PDF > ifc.zip
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Extérieur / Sol
Zones de livraison	LU / DE / CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 1050.0 mm / Largeur: 1800.0 mm

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur  
La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

Longueur max. / Format	Longueur = 300 mm / Largeur = 300 mm / Épaisseur = 80 mm
min. Format	Longueur = 300 mm / Largeur = 300 mm / Épaisseur = 80 mm
Qualité	KDI
EN/DIN	EN 1338
Poids	2450.0 kg/m <sup>3</sup>
Valeur de glissement	R13
Valeur de réflexion de la lumière	Anthrazit 7,83/Weiß 50,57
Sel de congélation-décongélation (CDF)	<500 gr
Version	2-schichtig
Épaisseur de l'attache	8-10 mm
Bevel	2/1,5 mm
Tolérance dimensionnelle longueur/largeur	± 2 mm
Info paramètre	diff. Reflexionsgrad: Anthrazit 9,8% / Weiß 55,1%

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur  
La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.