

**swiss  
pearl®**

AANZICHT

## **NOBILIS Granite 624**

### **FASSADENSCHIEFER «Eternit» 3x200x300**

#### **Swisspearl Schweiz AG**

<https://www.swisspearl.com/> | [info@swisspearl.com](mailto:info@swisspearl.com)

**Type:** Fiber cement | Leien gevelbekleding

Mit ihrer feinen kleinteiligen Struktur verleihen FASSADENSCHIEFER «Eternit» der Fassade einen ganz besonderen Reiz: Von fern wirken sie wie eine flächig anschmiegsame Haut, von nah betrachtet entsteht ein plastisch strukturiertes Oberflächenbild. Ob Alt- oder Neubau, ob traditionelles oder modernes Gebäude, unser FASSADENSCHIEFER «Eternit» gibt der Fassade einen unverwechselbaren Charakter. Eine umfangreiche Palette unterschiedlicher Formate und Farben ermöglicht die Umsetzung auch äusserst individueller gestalterischer Vorstellungen.

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| mtextur ID                          | 13363   |
| Fabrikant                           | Swisspearl Schweiz AG   |
| Fabrikant e-mail                    | info@swisspearl.com   |
| Productlijn                         | FASSADENSCHIEFER «Eternit» 3x200x300  |
| Productlijn-info                    | Mit ihrer feinen kleinteiligen Struktur verleihen FASSADENSCHIEFER «Eternit» der Fassade einen ganz besonderen Reiz: Von fern wirken sie wie eine flächig anschmiegsame Haut, von nah betrachtet entsteht ein plastisch strukturiertes Oberflächenbild. Ob Alt- oder Neubau, ob traditionelles oder modernes Gebäude, unser FASSADENSCHIEFER «Eternit» gibt der Fassade einen unverwechselbaren Charakter. Eine umfangreiche Palette unterschiedlicher Formate und Farben ermöglicht die Umsetzung auch äusserst individueller gestalterischer Vorstellungen. |
| Materiaalnaam                       | NOBILIS Granite 624   |
| Type                                | Fiber cement / Leien gevelbekleding   |
| eBKP                                | E 2.3 Facade cladding / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Facade systems / E 2.4 Fassadensystem  |
| IFC                                 | IfcCovering / IfcCurtainWall  |
| Toepassingsgebied (mtextur Classic) | Buiten / Gevel  |
| Leveringszones                      | CH / DE / AT / CA / US / LI / SI  |
| Omvang van de CAD & BIM textuur     | Hoogte: 900.0 mm / Breedte: 1200.0 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.

## Eigenschappen

## Lasierende Farben in anmutigen noblen Grautönen

## 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.