



ANSICHT

## 41252 mercury contrast

Eternal Material

Forbo

<http://www.forbo-flooring.ch> | [customerservice.ch@forbo.com](mailto:customerservice.ch@forbo.com)

**Materialtyp:** Vinyl | Granit-Alloverdessins

Entdecken Sie eine moderne Auswahl an unkonventionellen Designs: von ungewöhnlichen Textil-Optiken, über gebürstetes Metall und Betonoptiken mit dezenten Satin-Look bis hin zu authentischen Schieferstrukturen und zeitlosen Granit-Alloverdessins. Eternalbeläge werden höchsten funktionalen und gestalterischen Ansprüchen gerecht und eignen sich für nahezu jeden Anwendungsbereich.

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| mtextur ID                          | 88799   |
| Hersteller                          | Forbo   |
| Hersteller-Email                    | <a href="mailto:customerservice.ch@forbo.com">customerservice.ch@forbo.com</a>  |
| Produktlinie                        | Eternal Material  |
| Produktlinien Info                  | Entdecken Sie eine moderne Auswahl an unkonventionellen Designs: von ungewöhnlichen Textil-Optiken, über gebürstetes Metall und Betonoptiken mit dezenten Satin-Look bis hin zu authentischen Schieferstrukturen und zeitlosen Granit-Alloverdessins. Eternalbeläge werden höchsten funktionalen und gestalterischen Ansprüchen gerecht und eignen sich für nahezu jeden Anwendungsbereich. |
| Materialname                        | 41252 mercury contrast  |
| Materialtyp                         | Vinyl / Granit-Alloverdessins   |
| eBKP                                | G 2.2 Bodenbelag  |
| IFC                                 | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Anwendungsbereich (mtextur Classic) | Innen / Boden   |
| Lieferzonen                         | CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / ES / PT / GB / IE / SE / NO / LI   |

**WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:**

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

**WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:**

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.