



ANSICHT

## Glasur G6714DP960-240

MOEDING Glasuren

Moeding Keramikfassaden GmbH

<https://www.moeding.de/> | [info@moeding.de](mailto:info@moeding.de)

**Materialtyp:** Keramik | Keramik-Fassade

Fusion Glazing dunkelblau

MOEDING ENTWICKELT GLASUREN FÜR JEDE WUNSCHFARBE – Hier finden Sie einige Beispiele zu aktuellen Glasuren, die wir bei verschiedenen Objekten im Einsatz hatten oder die aktuell in unserem Labor entwickelt werden. Unser Farbachiv ist voll mit Mustern: Zögern Sie daher nicht eine bestimmte Wunschfarbe explizit bei uns anzufragen (z.B. unter Angabe einer RAL- oder PANTONE-Nummer).

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| mtextur ID                          | 105921   |
| Hersteller                          | Moeding Keramikfassaden GmbH   |
| Hersteller-Email                    | info@moeding.de  |
| Produktlinie                        | MOEDING Glasuren   |
| Produktlinien Info                  | MOEDING ENTWICKELT GLASUREN FÜR JEDE WUNSCHFARBE – Hier finden Sie einige Beispiele zu aktuellen Glasuren, die wir bei verschiedenen Objekten im Einsatz hatten oder die aktuell in unserem Labor entwickelt werden. Unser Farbbereich ist voll mit Mustern: Zögern Sie daher nicht eine bestimmte Wunschfarbe explizit bei uns anzufragen (z.B. unter Angabe einer RAL- oder PANTONE-Nummer). |
| Materialname                        | Glasur G6714DP960-240  |
| Materialtyp                         | Keramik / Keramik-Fassade  |
| Material Info                       | Fusion Glazing dunkelblau  |
| eBKP                                | C 2.1 Aussenwandkonstruktion / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Fassadensystem   |
| IFC                                 | IfcCovering / IfcCurtainWall   |
| Anwendungsbereich (mtextur Classic) | Aussen / Wand / Fassade  |
| Lieferzonen                         | CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / CA / DK / US / ES / PT / GB / IE / SE / NO / EE / FI / GR / AU / IL / ID / IN / BG / EG / BR / JP / QA / CO / LV / LT / MA / NZ / PH / PL / RO / ZA / SK / MY / KR / CZ / TR / HU / AE / VN / LI / MC / SI / RU / SA / SG / TH / TW / LB   |

#### 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.

|                |  |
|----------------|--|
| max. Format    | Länge = 3000 mm / Breite = 1000 mm   |
| min. Format    | Breite = 150 mm  |
| EN/DIN         | DIN 18516, Teil 1 Außenwandbekleidung  |
| Kennwerte Info | Ziegelfassaden von MOEDING können jegliche Form und Gestalt annehmen. Durch neueste technische Anlagen kann nahezu jede Wunschform gefertigt werden – ob gebogen, gewellt oder einer dreidimensionalen Form nachempfunden. Größte Flexibilität ist auch bei der farblichen Gestaltung gegeben: Von natürlichen Ziegelfarben, über Glasurfarben nach Wunsch bis hin zu speziellen Effekglasuren oder manueller Farbgestaltung – der Fantasie sind hier keine Grenzen gesetzt. |

**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.