

**SWISSPEARL**

ANSICHT

NOBILIS Crystal 124

CLINAR Stülpdeckung 900x200x6

Swisspearl Schweiz AG

<https://www.swisspearl.com/> | info@swisspearl.com

Materialtyp: Faserzement | Fassadenschiefer

Nuanciert transluzente, natürliche Faserzement-Textur.

Auch die CLINAR Formate sind Teil des einzigartigen Kleinformat-Repertoires. Mit ihrer schlanken, eleganten Streifenform erzeugen sie eine lebendige Fassade, spannend und eigenständig. Das reichhaltige Sortiment ermöglicht verschiedenste Deckungsbilder und Farbstimmungen. Montage und Detailausbildung der dauerhaften CLINAR Formate basieren auf bewährter Verletechnik. Das sorgt für zuverlässigen Schutz und Werterhalt.

mtextur ID	97076
Hersteller	Swisspearl Schweiz AG
Hersteller-Email	info@swisspearl.com
Produktlinie	CLINAR Stülpdeckung 900x200x6
Produktlinien Info	Auch die CLINAR Formate sind Teil des einzigartigen Kleinformat-Repertoires. Mit ihrer schlanken, eleganten Streifenform erzeugen sie eine lebendige Fassade, spannend und eigenständig. Das reichhaltige Sortiment ermöglicht verschiedenste Deckungsbilder und Farbstimmungen. Montage und Detailausbildung der dauerhaften CLINAR Formate basieren auf bewährter Verlegetechnik. Das sorgt für zuverlässigen Schutz und Werterhalt.
Materialname	NOBILIS Crystal 124
Materialtyp	Faserzement / Fassadenschiefer
Material Info	Nuanciert transluzente, natürliche Faserzement-Textur.
eBKP	E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Fassadensystem
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Anwendungsbereich	Aussen / Wand / Fassade
Lieferzonen	CH / AT / LI / SI / US / DE / CA
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 3600.0 mm / Breite: 3640.0 mm

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

Kennwerte Info

Lasierende Farben in anmutigen noblen Grautönen

Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.