

**SWISSPEARL**

ANSICHT

**PATINA Rough NXT P 070****PATINA NXT 3050x1250****Swisspearl Schweiz AG**<https://www.swisspearl.ch/> | [info@ch.swisspearl.com](mailto:info@ch.swisspearl.com)**Materialtyp: Faserzement | Platten**

Patina NXT verkörpert natürliche Oberflächen, die ästhetisch und funktional überzeugen. Sie nehmen die Zeit als Gestaltungspartner an, entwickeln eine natürliche Patinierung und trotzen gleichzeitig den Herausforderungen der Umwelt. Jede Patina NXT-Fassadenplatte ist so individuell wie die Natur selbst. Um den gestalterischen Ansprüchen von Architekten weltweit gerecht zu werden, umfasst die Patina NXT-Familie vier verschiedene Produkte, die sich in Struktur und Oberfläche unterscheiden.

mtextur ID	120428
Hersteller	<a href="#">Swisspearl Schweiz AG</a>
Hersteller-Email	<a href="mailto:info@ch.swisspearl.com">info@ch.swisspearl.com</a>
Produktlinie	PATINA NXT 3050x1250
Produktlinien Info	Patina NXT verkörpert natürliche Oberflächen, die ästhetisch und funktional überzeugen. Sie nehmen die Zeit als Gestaltungspartner an, entwickeln eine natürliche Patinierung und trotzen gleichzeitig den Herausforderungen der Umwelt. Jede Patina NXT-Fassadenplatte ist so individuell wie die Natur selbst. Um den gestalterischen Ansprüchen von Architekten weltweit gerecht zu werden, umfasst die Patina NXT-Familie vier verschiedene Produkte, die sich in Struktur und Oberfläche unterscheiden.
Materialname	PATINA Rough NXT P_070
Materialtyp	Faserzement / Platten
eBKP	E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Fassadensystem
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Anwendungsbereich	Aussen / Fassade
Lieferzonen	LV / MC / GB / SA / CZ / QA / PT / SK / BE / PL / SE / ES / CH / DE / AT / CA / US / LI / SI / DK / EE / FI / FR / HU / NL / NO / IE / LT / AE
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 7500.0 mm / Breite: 9150.0 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.

## 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.