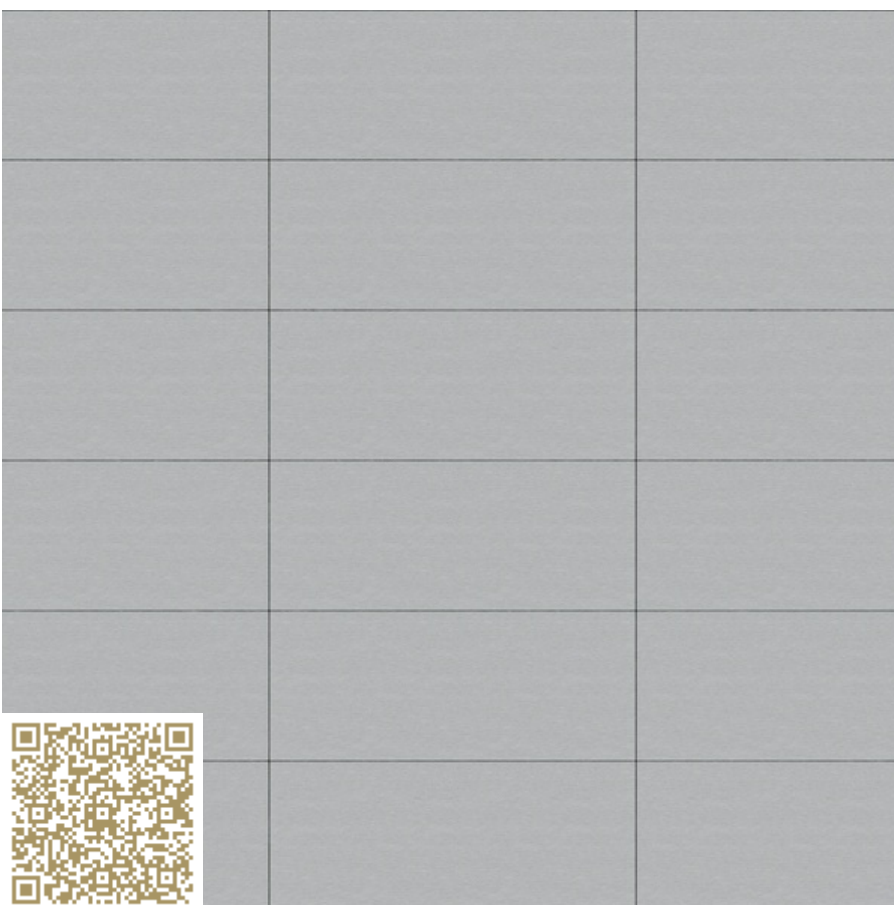


SWISSPEARL



VISTA FRONTALE

PATINA Original NXT P 020

PATINA NXT 3050x1250

Swisspearl Schweiz AG

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

Tipo: Fibrocement | Plate

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	120432
Produttore	Swisspearl Schweiz AG
Email Produttore	info@ch.swisspearl.com
Linea di prodotto	PATINA NXT 3050x1250
Informazioni linea di prodotto	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.
Nome del materiale	PATINA Original NXT P 020
Tipo	Fibrocement / Plate
eBKP	E 2.3 Facciata ventilata / E 2.4 Facciata continua
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Area di applicazione	Esterno / Facciata
Zone di consegna	LV / MC / GB / SA / CZ / QA / PT / SK / BE / PL / CH / DE / AT / CA / US / LI / SI / SE / ES / DK / EE / FI / FR / HU / NL / NO / IE / LT / AE
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 7500.0 mm / Ampio: 9150.0 mm

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.