



**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

VISTA FRONTALE

## plainstone elegant PL-02

**3 Platten befahrbar – Signo Platten neo<sup>3</sup> RSF 1**

**Rinn Mein Garten**

<https://www.rinn.net/> | [info@rinn.net](mailto:info@rinn.net)

**Tipo: Pietra | Lastra di pietra**

Halbverband (rechteckig) 120 x 60

Großzügige Flächengestaltung. Passend zu moderner Architektur. Sie mögen es großzügig und elegant? Dann gehören die markanten Formate der Signo Platten zur ersten Wahl auf Wegen oder weitläufigen Flächen. Sie können sich so einiges vorstellen? Mit der Auswahl an Farben und Oberflächen passen Signo Platten zu vielen Baustilen. Sie lieben es frisch zu denken? Auch kombiniert machen diese Platten eine gute Figur. Zusammen mit den Signo Stufenplatten oder dem Padio® Pflastersystem ergeben sich ganz neue Gestaltungsmöglichkeiten.

mtextur ID	96273
Produttore	<a href="#">Rinn Mein Garten</a>
Email Produttore	<a href="mailto:info@rinn.net">info@rinn.net</a>
Linea di prodotto	<a href="#">3 Platten befahrbar – Signo Platten neo<sup>3</sup> RSF 1</a>
Informazioni linea di prodotto	Großzügige Flächengestaltung. Passend zu moderner Architektur. Sie mögen es großzügig und elegant? Dann gehören die markanten Formate der Signo Platten zur ersten Wahl auf Wegen oder weitläufigen Flächen. Sie können sich so einiges vorstellen? Mit der Auswahl an Farben und Oberflächen passen Signo Platten zu vielen Baustilen. Sie lieben es frisch zu denken? Auch kombiniert machen diese Platten eine gute Figur. Zusammen mit den Signo Stufenplatten oder dem Padio® Pflastersystem ergeben sich ganz neue Gestaltungsmöglichkeiten.
Nome del materiale	<a href="#">plainstone elegant PL-02</a>
Tipo	Pietra / Lastra di pietra
Informazioni materiale	Halbverband (rechteckig) 120 x 60
eBKP	G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione	Esterno / Pavimento
Zone di consegna	CH / DE / LU
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 4800.0 mm / Ampio: 4800.0 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.