



VISTA FRONTALE

## Nebraska Kies

Via Leano®

KANN GmbH Baustoffwerke

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

**Tipo:    Pietra | Pavers**

Verlegmuster M 905

Ankommen und wohlfühlen – Ihr Via Leano Lieblingsplatz empfängt Sie mit einem faszinierenden Fugenbild und einzigartiger Natürlichkeit. Raue Kanten und nuancierte Farbgebung in natürlichen Grau- und Brauntönen sorgen für ein harmonisches und zugleich abwechslungsreiches Gesamtbild. Ob Terrasse, Einfahrt oder Garten – mit Via Leano gelingt die Gestaltung Ihres Außenbereichs in jedem Fall.

|  |  |
|--|--|
| mtextur ID                             | 88234  |
| Produttore                             | KANN GmbH Baustoffwerke  |
| Email Produttore                       | info@kann.de   |
| Linea di prodotti                      | Via Leano®   |
| Informazioni Linea di prodotti         | Ankommen und wohlfühlen – Ihr Via Leano Lieblingsplatz empfängt Sie mit einem faszinierenden Fugenbild und einzigartiger Natürlichkeit. Raue Kanten und nuancierte Farbgebung in natürlichen Grau- und Brauntönen sorgen für ein harmonisches und zugleich abwechslungsreiches Gesamtbild. Ob Terrasse, Einfahrt oder Garten – mit Via Leano gelingt die Gestaltung Ihres Außenbereichs in jedem Fall. |
| Nome del materiale                     | Nebraska Kies  |
| Tipo                                   | Pietra / Pavers  |
| Informazioni materiale                 | Verlegmuster M 905   |
| eBKP                                   | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti  |
| IFC                                    | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Area di applicazione (mtextur Classic) | Esterno / Pavimento  |
| Zone di consegna                       | DE   |
| Dimensione della texture CAD & BIM     | Altezza: 2400.0 mm / Ampio: 2400.0 mm  |

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

**IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:**

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.