



VISTA FRONTALE

C23

Catcher New Modular 23 mm

Siltex AG

<https://www.siltex.ch/de/> | info@siltex.ch

Tipo: Heavy Traffic Entrance Matting | Gomma naturale

Schmutzschleusen

Das Catcher New Modular-Modul für die Begehung mit Schuhen mit dünnen Absätzen, hat ein stilvolles Design mit winzigen Löchern und kann mit einem dicht getufteten Teppicheinsatz kombiniert werden, um die Stolpergefahr mit hohen Absätzen zu reduzieren. Seine glatte Oberfläche macht das Modul EU-Konform für öffentliche Eingänge und den Gebrauch mit Rollstühlen (etc). Die Siltex Catcher New Modular C12 kann mit der Catcher New Modular D12 für einen harmonischen Übergang vom Innen-, zu Aussenbereich verbunden werden.

| | |
|--|--|
| mtextur ID | 82401 |
| Produttore | Siltex AG |
| Email Produttore | info@siltex.ch |
| Linea di prodotti | Catcher New Modular 23 mm |
| Informazioni Linea di prodotti | Das Catcher New Modular-Modul für die Begehung mit Schuhen mit dünnen Absätzen, hat ein stilvolles Design mit winzigen Löchern und kann mit einem dicht getufteten Teppicheinsatz kombiniert werden, um die Stolpergefahr mit hohen Absätzen zu reduzieren. Seine glatte Oberfläche macht das Modul EU-Konform für öffentliche Eingänge und den Gebrauch mit Rollstühlen (etc). Die Siltex Catcher New Modular C12 kann mit der Catcher New Modular D12 für einen harmonischen Übergang vom Innen-, zu Aussenbereich verbunden werden. |
| Nome del materiale | C23 |
| Tipo | Heavy Traffic Entrance Matting / Gomma naturale |
| Informazioni materiale | Schmutzschleusen |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Area di applicazione (mtextur Classic) | Interno / Pavimento Esterno / Pavimento |
| Zone di consegna | LI |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 2000.0 mm / Ampio: 2000.0 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.