



VISTA FRONTALE

**310 - 133**  
**DURATEX SP**  
**Walo Bertschinger**

<http://walo.ch> | [bodenbelaege@walo.ch](mailto:bodenbelaege@walo.ch)

**Tipo:**    **Cemento | Hardbeton**

Vor Ort eingebracht und verarbeitet - geschliffen / Patina | Individuelle Farbgestaltung - später Einbauzeitpunkt -  
verschleissfest, druckfest, wasserdampfdurchlässig, elektrisch leitfähig & nicht brennbar | Schichtstärke: 5-10mm

|  |   |
|--|---|
| mtextur ID                             | 87855   |
| Produttore                             | Walo Bertschinger   |
| Email Produttore                       | bodenbelaege@walo.ch  |
| Linea di prodotti                      | DURATEX SP  |
| Informazioni Linea di prodotti         | Vor Ort eingebracht und verarbeitet - geschliffen / Patina   Individuelle Farbgestaltung - später Einbauzeitpunkt - verschleissfest, druckfest, wasserdampfdurchlässig, elektrisch leitfähig & nicht brennbar   Schichtstärke: 5-10mm |
| Nome del materiale                     | 310 - 133   |
| Tipo                                   | Cemento / Hardbeton   |
| eBKP                                   | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti   |
| IFC                                    | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Area di applicazione (mtextur Classic) | Interno / Pavimento<br>Esterno / Pavimento  |
| Zone di consegna                       | CH / DE / LI  |
| Dimensione della texture CAD & BIM     | Altezza: 800.0 mm / Ampio: 800.0 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.

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Lungo max. / Format | Spessore = 10 mm |
| min. Formato        | Spessore = 5 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.