



VISTA FRONTALE

## Typ 550 Nilo Messing

**Typ 550**  
**Metall Pfister**

<http://www.metallpfister.ch> | [info@metallpfister.ch](mailto:info@metallpfister.ch)

**Tipo: Metallo | Spiral-Meshwork**

Spiralgeflecht

Spiralgeflechte und Drahtgurte werden meist aus Edelstahl hergestellt und geben dadurch eine nicht rostende Haltbarkeit. Sie sind aber auch in anderen Werkstoffen wie zum Beispiel verzinkter Stahl, Kupfer, Bronze oder Aluminium machbar.

mtextur ID	88465
Produttore	Metall Pfister
Email Produttore	info@metallpfister.ch
Linea di prodotti	Typ 550
Informazioni Linea di prodotti	Spiralgeflechte und Drahtgurte werden meist aus Edelstahl hergestellt und geben dadurch eine nicht rostende Haltbarkeit. Sie sind aber auch in anderen Werkstoffen wie zum Beispiel verzinkter Stahl, Kupfer, Bronze oder Aluminium machbar.
Nome del materiale	Typ 550 Nilo Messing
Tipo	Metallo / Spiral-Meshwork
Informazioni materiale	Spiralgeflecht
eBKP	C 2.1 Parete grezza esterna / E 2.3 Facciata ventilata / E 2.4 Facciata continua / G 3.2 Rivestimento finale di pareti
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall / IfcWall
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Facciata / Muro Esterno / Facciata / Muro
Zone di consegna	LI / CH
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 260.0 mm / Ampio: 260.0 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.