



 metallpfister

VISTA FRONTALE

**T-10/30**  
**3 > Design Bleche**  
**Metall Pfister**

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

**Tipo:** Metallo | Profilo in lamiera

Trapez Profilblech

Fast alle Materialien können verwendet werden, fast jede Form ist möglich und fast jede Oberflächenbehandlung ist anwendbar. Das alles können unsere Designbleche. Das Erscheinungsbild unserer Designbleche lässt Herzen höherschlagen, sei es aufgrund der Fertigungsgenauigkeit oder wegen des Gesamtbilds, welches eine beeindruckende Wirkung erzielen kann.

mtextur ID	<u>116478</u>
Produttore	<u>Metall Pfister</u>
Email Produttore	<u>info@metallpfister.ch</u>
Linea di prodotto	<u>3 &gt; Design Bleche</u>
Informazioni linea di prodotto	Fast alle Materialien können verwendet werden, fast jede Form ist möglich und fast jede Oberflächenbehandlung ist anwendbar. Das alles können unsere Designbleche. Das Erscheinungsbild unserer Designbleche lässt Herzen höherschlagen, sei es aufgrund der Fertigungsgenauigkeit oder wegen des Gesamtbilds, welches eine beeindruckende Wirkung erzielen kann.
Nome del materiale	<u>T-10/30</u>
Tipo	<u>Metallo / Profilo in lamiera</u>
Informazioni materiale	<u>Trapez Profilblech</u>
eBKP	<u>E 2.3 Facciata ventilata / E 2.4 Facciata continua</u>
IFC	<u>IfcCovering / IfcCurtainWall</u>
Area di applicazione	<u>Esterno / Muro / Tetto / Facciata</u>
Zone di consegna	<u>CH / LI</u>

#### 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.