



Elementi di design con prestazioni acustiche da mettere in evidenza, in grado di creare particolari effetti estetici, oltre che ottenere un'acustica ottimale in ogni ambiente. pinta ARTWORK consente di personalizzare ogni pannello acustico inserendo immagini o testi con libertà assoluta.

## >> | Consulenza

- Offriamo una consulenza telefonica personalizzata.
- In Internet sono disponibili istruzioni animate per il montaggio.

pinta acoustic gmbh  
Otto-Hahn-Straße 7  
82216 Maisach, Germania  
info +49 (0)8141.88 88-222  
fax +49 (0)8141.88 88-555  
[www.pinta-acoustic.it](http://www.pinta-acoustic.it)



### Elementi acustici personalizzati con il proprio stile

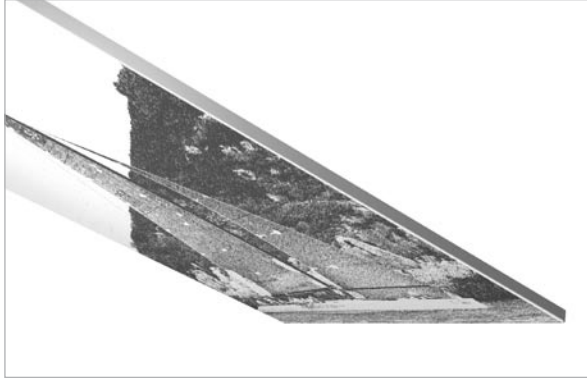
“Ascolta” le tue immagini! Mai prima di pinta ARTWORK le soluzioni acustiche di un ambiente potevano essere realizzate in maniera così artistica. pinta ARTWORK, grazie alle sue eccezionali caratteristiche acustiche ed estetiche, convince sin dal primo sguardo.

Questo elemento artistico altamente assorbente può raggiungere dimensioni di 3.000 x 1.250 mm, con uno spessore di 43 mm. Il pannello pinta ARTWORK, costituito da materiale fonoassorbente ed ecologico, è un prodotto assemblato completamente in fabbrica. Il suo stile e la sua leggerezza ne consentono l'installazione su ogni tipo di struttura: basta scegliere tra montaggio a parete oppure a soffitto, come controsoffitto a veletta. Non solo, ma ciascun elemento può essere personalizzato con il proprio gusto: si possono stampare, perfino, le proprie immagini o i testi preferiti dando un tocco di assoluta originalità a tutto l'ambiente.



### >> Conoscete già l'alternativa?

- pinta BALANCE controsoffitto a veletta
- pinta ELEGANCE controsoffitto a veletta
- pinta ACOUSTIC PANEL
- pinta sistema di profilati TT
- pinta sistema di binari TT



### Vantaggi offerti dal prodotto

- possibilità di inserire immagini e/o testi a propria scelta
- elemento di design con peso ridotto, inferiore a 3 Kg/m<sup>2</sup>
- spessore totale pari a 43 mm
- facilità e velocità di montaggio, essendo già preassemblato in fabbrica
- pannello artistico con spessore limitato, grazie ad elevati valori di assorbimento acustico
- dimensioni fino a 3,75 m<sup>2</sup> senza giunti
- cornice perimetrale con bordo di larghezza da 1,4 o 10 mm
- non contiene fibre minerali artificiali e naturali, alogenuri e CFC
- classe di reazione al fuoco B1 (difficilmente infiammabile) in base alla norma DIN 4102. Certificazione edilizia: P-NDS04-361

### Colori della cornice



anodizzato



bianco

### Dimensioni

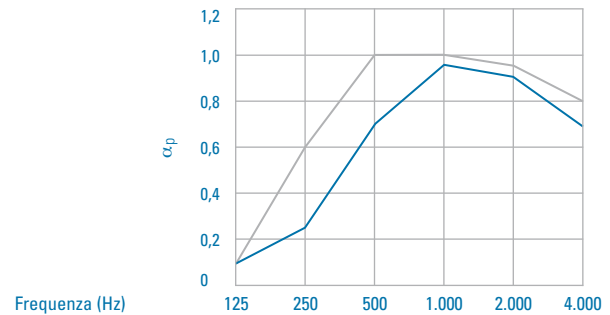
3.000 x 1.250 mm

2.500 x 1.250 mm

1.250 x 1.250 mm

Altre dimensioni su richiesta.

Grado di assorbimento acustico  $\alpha_p$ , pinta ARTWORK, in base alla norma DIN EN ISO 11654



Spessore 20 mm\*

$\alpha_p$	0,10	0,25	0,70	0,95	0,90	0,70
------------	------	------	------	------	------	------

Spessore 40 mm\*

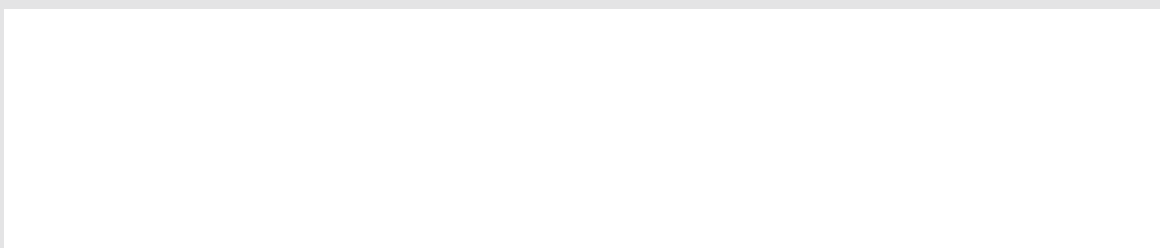
$\alpha_p$	0,10	0,60	1,00	1,00	0,95	0,80
------------	------	------	------	------	------	------

\* Montato direttamente sul pavimento di una camera riverberante.

### Dati tecnici ARTWORK

Proprietà	Norme	Descrizione
Materiale		Resina melaminica con rivestimento in tessuto non tessuto e cornice perimetrale in alluminio
Colore		bianco
Densità del materiale *	EN ISO 845	9,5 ± 1,5 kg/m <sup>3</sup>
Reazione al fuoco	DIN 4102	B1 – Classe 1 (difficilmente infiammabile)
Certificazione edilizia		P-NDS04-361
Stabilità a temperatura a lungo termine		80 °C
Stabilità a temperatura a breve termine		100 °C

\* Con riferimento alla norma EN ISO 845, determinata in base a campioni di prova con le seguenti dimensioni minime: 250 x 250 x 250 mm.



**Preparazione dati**

pinta acoustic utilizza software di grafica di ultima generazione su piattaforma Macintosh. Se occorre trasferire dei dati realizzati in DOS si consiglia di consultare prima lo staff tecnico. Si prega di convertire nel formato CMYK tutte le immagini a colori create con altri programmi, quali QuarkXpress, Illustrator, Freehand, ecc... Per quanto riguarda le immagini create con Photoshop si consiglia di salvare il lavoro nello spazio colori. Per il salvataggio delle foto realizzate con macchina digitale, si raccomanda di utilizzare il formato TIF, in quanto il formato JPEG determina una forte compressione dei dati in uscita.

In ogni caso lo staff del Color Management sarà in grado di effettuare qualunque tipo di conversione tra i vari formati. Per ottenere una riproduzione il più possibile fedele all'originale, si raccomanda di includere nei file anche eventuali lavori realizzati sul colore.

Si prega di non utilizzare documenti in formato PDF. Sebbene sia possibile stampare e modificare questi dati, purtroppo non si ha nessuna possibilità di controllo delle informazioni contenute nei colori delle immagini e nei testi. Nei documenti in PDF, infatti, tutti i dati vengono me-

morizzati in modo tale da non poter più intervenire sugli elementi visualizzati.

Nota bene: durante il salvataggio dei dati, si prega di adeguare la dimensione del file a quella desiderata per la stampa finale. Inoltre si prega di verificare la dimensione dei file corrispondenti a dimensioni di stampa nel rapporto di 1:1 (pari al 100 % del formato finale), in quanto la risoluzione visualizzata dovrà essere identica alla massima risoluzione in uscita.

Al momento della consegna, si prega di rinominare i file con il proprio nome e di allegare tutti i dati, testi ed immagini. Infine si prega di allegare all'ordine una stampa di prova per verifica dei caratteri ed un campione dei colori per eventuali correzioni cromatiche. Nel caso di un trasferimento elettronico dei dati, si prega di spedire conferma via fax oppure via email.

**Dimensioni standard dei file per la stampa di pinta ARTWORK**

Formato finale	Risoluzione file	Dimensione file
1 m <sup>2</sup>	minimo 75 dpi	35 MB/m <sup>2</sup>
1 m <sup>2</sup>	ottimale 150 dpi	133 MB/m <sup>2</sup>

**Annotazioni:**

---

---

---

---

---

---

---

**>> Nota bene**

Tutte le specifiche dei prodotti rispecchiano le nostre conoscenze ed esperienze attuali. Per applicazioni in condizioni differenti, il contenuto non è vincolante e non costituisce garanzia delle caratteristiche.

Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso modifiche tecniche sulla base del progresso scientifico e tecnologico.

**Dettagli per l'esecuzione**

Riguardo i diritti d'autore, legati alla pubblicazione di immagini o testi, pinta declina ogni tipo di responsabilità. Qualora dovesse capitare che in corso di realizzazione del prodotto vengano violati i diritti di copyright, la responsabilità cadrà sul cliente; in questo caso egli dovrà indennizzare eventuali danni d'immagine arrecati all'azienda ed i costi relativi da sostenere per spese legali.

Tutti i documenti originali, quali immagini, negativi, testi o di altro tipo, saranno inviati dal cliente presso i nostri uffici senza alcuna richiesta di addebito. Tutto il materiale verrà restituito via posta ordinaria, salvo che il cliente non specifichi espressamente altri tipi di spedizione.

In caso di perdita, distruzione o danneggiamento dei dati a causa di eventi eccezionali, come ad esempio incendio, furto o infiltrazioni d'acqua, si garantisce un risarcimento danni fino ai livelli definiti dalla polizza assicurativa, salvo che la responsabilità non ricada su terzi che agiscano in malafede o con negligenza.

**Consegna, sicurezza dei dati ed aspetti legali**

pinta non si assume alcuna responsabilità per difetti attribuibili ad errori legati al trasferimento dei dati. Non si garantisce l'integrità del supporto per il salvataggio dei documenti e la protezione dei dati stessi. Pertanto si prega di inviare copie dei dati, e non file in originale. Si raccomanda di creare copia di sicurezza dei dati contenuti (backup) su supporto rigido, ancora prima di trasmettere il materiale. Qualora il cliente non dovesse rispettare quanto detto sopra e subisca un danno contemplato nel presente accordo, non si assumono responsabilità per eventuali danneggiamenti arrecati, dal momento che il danno poteva essere evitato se il cliente avesse rispettato il presente accordo, facendo copia di backup su supporto rigido.

Si precisa che saranno a carico del cliente eventuali lavori eseguiti in maniera non corretta, a causa di dati inesatti forniti dal cliente o dovuti ad elaborazioni non precise, legate ad errori contenuti nei dati stessi oppure alla mancanza di informazioni necessarie. Il cliente sarà avvisato preventivamente di eventuali errori contenuti nei dati o di problemi riscontrati durante l'elaborazione, a condizione che questi vengano definiti prima della realizzazione. Qualunque correzione necessaria sarà effettuata su richiesta specifica del cliente e se necessario tutte le correzioni aggiuntive saranno addebitate a carico del destinatario.

La responsabilità relativa ad eventuali imperfezioni del prodotto legate ad errori causati dal software di elaborazione saranno imputabili solo nella misura in cui il danno sarà riconosciuto dal produttore del software stesso. Si garantisce che i dati, elaborati in formato SCAN e masterizzati su supporto rimovibile, saranno privi di ogni traccia di virus. A seguito della consegna il destinatario si assume ogni responsabilità collegata ai contenuti dei documenti trasmessi e dei supporti masterizzati, anche nel caso in cui essi vengano infettati da virus.

Il cliente si assume ogni responsabilità relativa all'autorizzazione dei testi e delle immagini incluse per la stampa.

**>> Domande più frequenti sul montaggio a parete ed a soffitto**

Per il montaggio a soffitto sono necessari 2 profili di supporto a Z. Il montaggio a parete, invece, viene eseguito con l'impiego di un solo profilo a Z, che deve essere fissato al profilo superiore del telaio. Attenzione: per formati fuori standard, in genere capita che il profilo di supporto a Z non abbia fori o scanalature per il montaggio.

Per il montaggio a parete di pinta ARTWORK è necessaria una staffa di supporto, da fissare a parete tramite ganci per quadri. In seguito agganciare il profilo di supporto superiore del pannello alla staffa di supporto fissata a parete e bloccare in posizione il pannello tramite viti o rivette.

## Lista di controllo

### Materiale

pinta ARTWORK è costituito da telaio in profilo di alluminio estruso con cornice perimetrale e 2 profili di rinforzo a Z, e da pannello fonoassorbente con spessore variabile di 20 o 40 mm.

La superficie visibile del pannello è stampata con motivi forniti dal cliente, mentre il lato posteriore è rivestito in tessuto non tessuto di colore nero.

Classe di reazione al fuoco B1 (difficilmente infiammabile), in base alla norma DIN 4102.

Certificazione edilizia: P-NDS04-361

### Dimensioni

- 2.500 x 1.250 mm
- 3.000 x 1.250 mm
- Dimensioni speciali: \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ mm

### Spessore elemento acustico

- 20 mm
- 40 mm

### Larghezza cornice

- 1,4 mm
- 10 mm

### Colore cornice

- E6EV1 (alluminio naturale)
- RAL 9016 (bianco)

## >> Contatti / Richieste

pinta acoustic gmbh  
Otto-Hahn-Straße 7  
82216 Maisach, Germania  
tel. +49 (0)8141.88 88-0  
fax +49 (0)8141.88 88-555

Timbro dell'azienda:                      Quantità:                      m<sup>2</sup>