Spiegazioni sui diffusori d'aria in alluminio anodiz-

zato



The art of handling air
TROX HESCO Schweiz AG Tel.

Walderstrasse 125 Postfach 455 CH-8630 Rüti ZH Tel. +41 55 250 71 11 Fax +41 55 250 73 10 www.troxhesco.ch info@troxhesco.ch

Contenuti · Esecuzione senza colore anodizzata

Contenuti

Esecuzione senza colore anodizzata	_ 2
Esecuzione colorata anodizzata	9

DGL LDDL LG BG KG SR

Diffusori d'aria in alluminio anodizzato

Serie: DGL, LG, BG, KG, SR, LDDL, (SB, WSL)

1. Diffusori d'aria anodizzati senza colore

1.1 Informazioni generali

Tutti i diffusori d'aria in metallo leggero contenuti nel nostro prospetto sono forniti anodizzati nel modello standard. I fori intagliati e punzonati sono lucidi, e cioè non trattati, non anodizzati.

1.2 Spiegazioni sull'anodizzazione senza colore:



D: DIN 17611 : E0 - EV1 - 10μ

A: ÖNORM C2531 : E0 - C0 - 10μ

EU: ESTAL* (precedente EURAS): A0 - C0 - 10μ

I profili in alluminio sono
puliti dal grasso prima
dell'anodizzazione
senza colore (colore naturale)

Spessore strato



(Associazione europea per il trattamento superficiale dell'alluminio)

1.3 Resistenza

- resistente agli acidi
- non resistente a certi tipi di soda caustica, acqua cemento e gesso (pulire bene dopo l'installazione)

Esecuzione colorata anodizzata

2. Diffusori d'aria anodizzati colorati

2.1 Informazioni generali

La nostra gamma di prodotti in alluminio può essere fornita anche in colori anodizzati. Per tempi di consegna rapidi, si raccomanda di utilizzare i colori contenuti nella nostra tabella colori.

2.2 Spessore dello strato

12 - 15μ per colori chiari

15 - 20μ per colori scuri

2.3 Fotostabilità dei colori I colori COLINAL sono fotostabili.

2.4 Resistenza

- resistente agli acidi
- non resistente a certi tipi di soda caustica, alcuni detergenti, acqua cemento e gesso (pulire bene dopo l'installazione)

2.5 Abrasione meccanica Se calpestati e in caso di utilizzo di macchinari di pulizia per pavimenti.

2.6 Non è possibile fornire garanzie per tonalità, variazioni di tonalità o fotostabilità. Tali garanzie non sono date neanche dai produttori.

2.7 Varie

Non è possibile rifinire i diffusori d'aria anodizzati.

Le griglie di diffusione assemblate in metallo leggero non trattato non possono essere anodizzate successi vamente.

			•	•	•	•	•	۰
					•	•	•	٠
					•	•	•	٠