

Explications au sujet d'anodisation des diffuseurs en alu



TROX[®] TECHNIK



TROX HESCO Schweiz AG
Walderstrasse 125
Postfach 455
CH - 8630 Rüti ZH

Tel. +41 (0)55 250 71 11
Fax +41 (0)55 250 73 10
www.troxhesco.ch
info@troxhesco.ch

Sommaire · Exécution anodisée incoloree

Sommaire

Exécution anodisée incoloree	2
Exécution anodisée en couleur	3

Alu- diffuseurs anodisées

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

1. Diffuseurs anodisées incolores

1.1 Générales

Toutes les diffuseurs en métal léger mentionnées dans nos prospectus sont livrées en exécution normale, anodisées incolores. Les decoupes et le poinçonnage des trous sont brillants, donc brut non anodisés.

1.2 Explication au sujet d'anodisé incolore:

CH: E0 - VSA - 200
 incolore (couleur naturelle)
 Verein Schweizerischer Anodisierbetriebe
 Alu profilés doivent être **d grai-ser** avant anodiser

D: DIN 17611 : E0 - EV1 - 10 

A:  NORM C2531 : E0 - C0 - 10 

EU: ESTAL* (avant EURAS) : A0 - C0 - 10 

Alu profilés doivent être **d grai-ser** avant anodiser

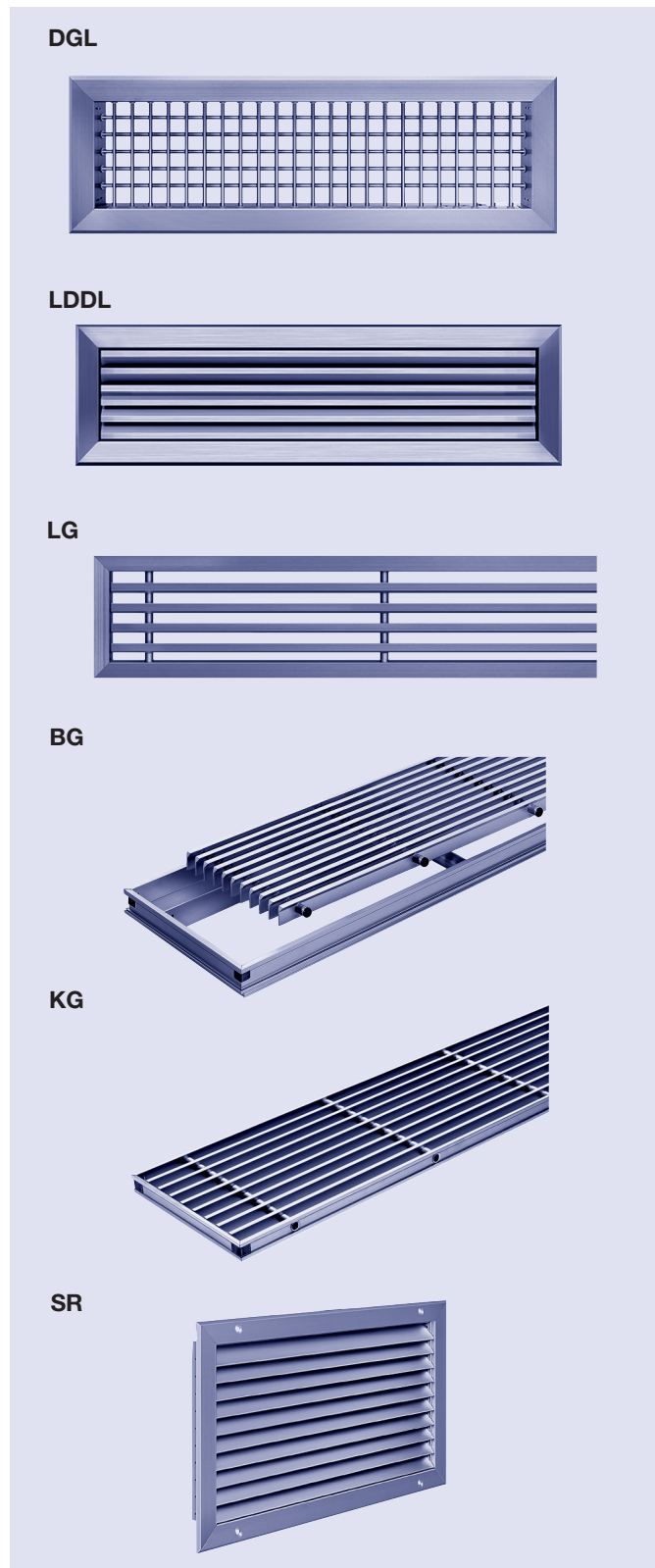
incolore (couleur naturelle)

Epaisseur de la couche

*** ESTAL**
 European
 Surface
 Treatment
 ALuminium

1.3 R sistibilit 

- résiste aux acides
- ne résiste pas aux lessives, à l'eau de ciment et au gypse. (Après la pose bien nettoyer).



2. Diffuseurs anodisés en couleur

2.1 Générales

Nous pouvons également livrer notre gamme en aluminium anodisée en couleur.

Pour des causes de délai, nous vous recommandons, lors du choix des couleurs, de donner la préférence aux couleurs figurant sur notre carte d'échantillons de couleur.

2.2 Epaisseur de la couche

12 - 15 μ pour les couleurs claires

15 - 20 μ pour les couleurs foncées

2.3 Résistance à la lumière

Tous les couleurs COLINAL sont résistants à la lumière.

2.4 Résistibilité

- résiste aux acides
- ne résiste pas aux lessives, à certains produits de nettoyage, à l'eau de ciment et au gypse. (Après la pose bien nettoyer).

2.5 Usure mécanique

Lors du passage et de l'utilisation de machine à nettoyer les sols.

2.6 Nous ne pouvons pas accorder de garantie dans d'un envoi pour les tons de couleurs, des différences dans les teintes ou pour la résistance à la lumière des couleurs. Aussi les usines d'anodisation ne donne aucune garantie. Lors de commande ultérieures, des différences de teintes ne sont pas inévitables.

2.7 Divers

Il n'est pas possible d'effectuer des travaux ultérieurs aux diffuseurs anodisés.

On ne peut pas anodiser ultérieurement des grilles montées en métal léger brut.

