



INSPECTION VISUELLE DES PLAQUES

iTOP | **KEP**

COUNTERTOPS / FRONTS 4 / 6 / 12 / 20

Avant de commencer à travailler sur une plaque, il est conseillé de la nettoyer et de réaliser une inspection visuelle méticuleuse pour vérifier qu'elle remplit les exigences de qualité. L'inspection doit être minutieuse et réalisée sur un chevalet (à la verticale), puis à plat, avant de commencer le travail.

De cette manière, on s'assure que la plaque est libre d'imperfections superficielles, qu'elle possède une finition homogène sur toute la pièce et présente une planéité correcte dans les marges admissibles. D'autres éléments à prendre en considération sont l'épaisseur, la nuance et la brillance de la plaque dans le lot fourni.

Nous ne retiendrons aucune réclamation sur le matériau installé ou fabriqué si l'éventuel défaut existait déjà à la livraison du matériau. Le marbrier est responsable de déterminer si les plaques sont adéquates pour leur utilisation. En cas de doute, il devra contacter son fournisseur avant que les plaques ne soient coupées ou modifiées de quelque manière que ce soit.

* Cintrage:

Le cintrage maximum admis sera de < 2 mm. Cette mesure sera réalisée en appuyant la plaque sur une surface entièrement plane et horizontale, en mesurant à l'aide d'une jauge le sommet du cintrage, couvrant toute la largeur ou la longueur de la plaque



Configuration pour la mesure correcte du gauchissement

Aspect superficiel:

Pour une visualisation correcte des défauts des plaques ITOPKER Countertops, celles-ci devront être observées à 1 m de distance à la lumière du jour et avec un positionnement perpendiculaire.

ST	Surface utile de la plaque 1500 x 3200 mm Irrégularité d'une couleur similaire < 3 mm Irrégularité d'une couleur différente < 1 mm
CO	Surface utile de la plaque 750 x 3200 mm
RD	Plaques destinées au soutien technique des plans de travail

Spécifications de qualité:

Ne sont pas incluses dans le premier choix (ST), les plaques ou pièces qui présentent:

- Irrégularité dans une couleur similaire d'une taille supérieure à 3 mm.
- Irrégularité dans une couleur différente d'une taille supérieure à 1mm

Ces irrégularités peuvent varier d'un lot à l'autre.

Leur concentration sur une plaque ne doit pas en affecter l'esthétique.





INDUSTRIAS ALCORENSES CONFEDERADAS S.A.

Partida Saleretes S/N

12110, Alcora, Castellón (España)

(+34) 964 368 000

www.inalco.es www.inalcotrends.com

