

# REFLECKS MULTIDIMENSIONS GLISTENING GOLD G280D

**INCI :** Calcium Sodium Borosilicate (and) Silica (and) Titanium Dioxide

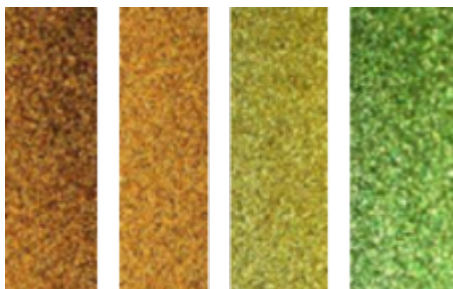
**Application(s) :** Soins visage, Soins corps, Hygiène bucco-dentaire, Maquillage, Hygiène visage et corps, Capillaire, Solaire

**Fonction(s) :** Nacre

Naturel, Color travel, Jaune/or, Entre 50-80 µm

**Certification(s) :** OK Chine, Sans palme

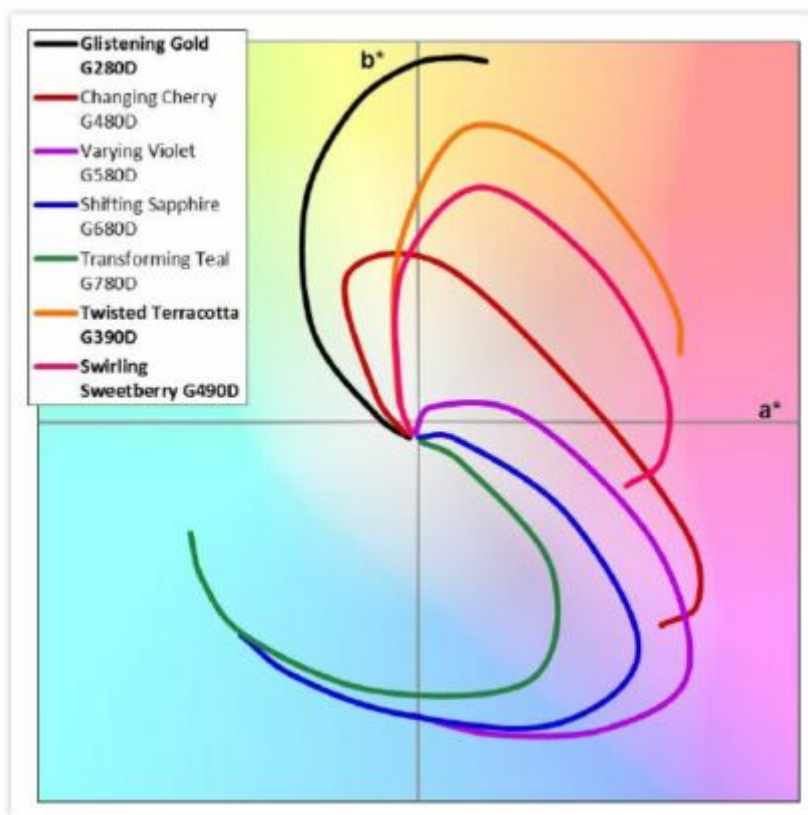
**Commettant :** SUN-COLORS & EFFECTS



REFLECKS MULTIDIMENSIONS GLISTENING GOLD est une nacre allant du doré au vert sur base Borosilicate

Grâce à la technologie CVP (Color Variable Pigment) développée par BASF, ces nacres interférentielles offrent un rendu unique. Selon l'angle d'observation, ces nacres nous font découvrir deux réflexions de couleurs différentes.

Sur base Borosilicate, la **Reflecks Multidimensions Glistening Gold G280D** apporte un reflet d'une brillance et d'une saturation élevées allant du doré au vert.



## PROPRIÉTÉS

- Voyage de la couleur du doré au vert
- Holographique

## ON AIME

- Vous souhaitez réaliser une teinte holographique, associez-la à un colorant ou à notre gamme de Color travels sur base mica naturel plus fines et plus couvrantes : les Multireflections Soft Sparkle !



## Formule(s) d'orientation

[Huile à lèvres biphasee holographique](#) 