

IPS **d.SIGN**®



d.SIGN NATURAL BEAUTY



DIE FLUOR-APATIT-  
LEUZIT-GLASKERAMIK



IPS **d.SIGN**® **Opaquer F**

FÜR MEHR FLUORESZENZ

ivoclar  
vivadent®

# IPS d.SIGN® Opaquer F

## FASZINIERENDE LICHTDYNAMIK

Unser Auge erfasst selbst kleinste Licht- und Farbspiele. Durch dieses stetige Wechselspiel von Licht wird Lebendigkeit geschaffen.

Deshalb benötigen wir zur Imitation gesunder Zähne Materialien, die über eine naturidentische Verteilung der Fluoreszenzstoffe verfügen.

## VERSTÄRKTE FLUORESZENZ

**NEU** gibt es den Opaquer F in der 1 g Spritze, mit dem Sie die Fluoreszenzwirkung aus der Tiefe noch verstärken können. Fluoreszenz finden Sie in all unseren IPS d.SIGN Materialien.

Ganz unkompliziert können Sie mit dem Opaquer F ausdrucksstarke ästhetische Effekte mit Tiefenwirkung erzielen. Dank der erhöhten Fluoreszenz scheint die Restauration aus dem Innern heraus zu leuchten.

## SO EINFACH FUNKTIONIERTS:

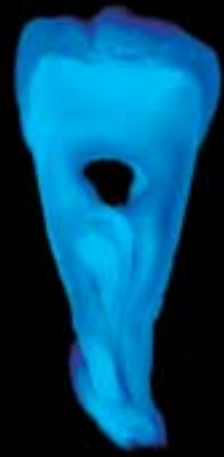
**ENTWEDER:** Den Opaquer F als dünne, dritte Opaquerschicht auftragen und brennen (890°C).

**ODER:** Vor dem zweiten Auftrag den herkömmlichen IPS d.SIGN Opaquern bis zu 20 % zumischen, auftragen und bei 890°C brennen.

## LIEFERFORMEN

IPS d.SIGN Opaquer F 1 g

Die 16 A–D, 20 Chromascope und zwei Bleach-Pasten Opaquer sind in der 3 g Spritze erhältlich.



Natürlicher Molarenzahn bei Schwarzlicht fotografiert.  
Volker Brosch, Essen (Deutschland)

## UNTER UV-LICHT

IPS d.SIGN Opaquer	Opaquer F als dünne, dritte Opaquerschicht	Bis zu 20% zugemischter Opaquer F
--------------------	--	-----------------------------------



## BEIDE OPAQUER UNTER SCHWARZLICHT

