

Taporo  SURFACES

**DALLAGES & PAREMENTS**  
ULTRA **GRAND** FORMAT  
EN **BÉTON** DUCTAL®

# Taporo

SURFACES

**SOLS, MURS** et **PLAFONDS** 2D et 3D  
ultra **GRANDS** formats en béton **DUCTAL**  
prêts à poser

**DÉCOUPE** numérique des moules  
aux **FORMATS** dwg / plt / stl  
Contours trapèze, arc, puzzle ou libre

Signalétique, **LOGOS**, textures, plinthes  
et motifs **MOULÉS** dans les dalles et  
parements en **BÉTON** fibré

Béton teinté dans la **MASSE**, plus de  
**200 COLORIS**  
Pigments **INSENSIBLES** aux **UV**  
en intérieur ou **EXTÉRIEUR**

**RÉSISTANCE** exceptionnelle du **BFUP** au  
poinçonnement et à l'abrasion  
Adapté à de fortes sollicitations  
**MÉCANIQUES** et **STRUCTURELLES**

Atelier de **PRODUCTION** et prototypage  
en **FRANCE**  
Production **NUMÉRISÉE** pour chantier  
de 50 à 2000 m<sup>2</sup>



Résistance à la lumière

stable



porosité accessible à l'eau

10,2% - 11,6%



flexion

13-16 MPa



dilatation thermique

$11,8 \cdot 10^{-6}$  m/m



compression

115-150 MPa



choc thermique

résistant



densité

2,35



abrasion

résistant à l'usure (CNR)



gel et dégel

pas d'influence



réaction au feu

M0

**CROCO**



**BUBBLES**



**BRUT**



**BAS RELIEF**



**PATRICK ROGER**



**LACOSTE**



**LE MILLÉNAIRE**



**DIOR**

