

Gyptone® BIG™ Curve

Plăci din gips-carton pentru execuția
plafoanelor nedemontabile
curbe

ACTIV'AIR

ACTIV
air

Plăci muchie
B1_{latura lungă} / A_{latura scurtă}

B1 - A

2400 x 1200 mm

L x l

Clasă reacție la foc
B - s1,d0



Rezistență la
umiditate RH 70%



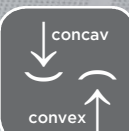
Reflexia luminii
70%



Absorbție acustică
 $\alpha_w = 0,50 \div 0,65$



Rază de curbură
2,2_{uscat} / 1,2 m_{umed}



Calitatea aerului
la interior

Activ'Air
technology

Încărcare maximă
placă 1 kg



Prodot reciclabil
100%



Gyptone® BIG™ Curve

Plăci din gips-carton cu sau fără proprietăți acustice utilizate la execuția plafoanelor nedemontabile curbe

CARACTERISTICI

B1

A

Plăci din gips-carton 6,5 mm grosime, cu sau fără perforații (cu sau fără proprietăți acustice), nefinisate (nevopsite). Dimensiuni 2400 x 1200 mm, muchie B1 pe latura lungă și A (dreaptă) pe latura scurtă; există 3 geometrii ale perforațiilor: hexagonale (modelul Sixto), pătrate (modelul Quattro) și dreptunghiulare (modelul Line). Modelul fără perforații - modelul Base. Intră în componența sistemelor de plafoane suspendate nedemontabile curbe (cu aspect monolitic). Montajul se face pe tipare - structuri sau construcții curbe - direct sau prin suspendare; fixeare cu șuruburi speciale. Întreg ansamblul se amorsează și se vopsește în 2 straturi. În cazul plăcilor perforate se va folosi un trafalet cu păr scurt astfel încât vopseaua să nu intre în contact cu pânza acustică de la extradosul plăcii, afectând în acest mod proprietățile acustice ale produsului. Plăcile Gyptone® BIG™ Curve pot fi curbate prin procedeul uscat cu o rază minimă de curbură de 2,2 m sau prin procedeul umed cu o rază minimă de curbură de 1,2 m, atât convex cât și concav, dar doar în lungul plăcii. Clasă de reacție la foc B-s1,d0.

MODELE DE PLACĂ



Model **Quattro** - perforații pătrate | Model **Sixto** - perforații hexagonale
Model **Line** - perforații dreptunghiulare | Model **Base** - fără perforații

Formate placă: 1200 x 2400 mm, grosime 6,5 mm

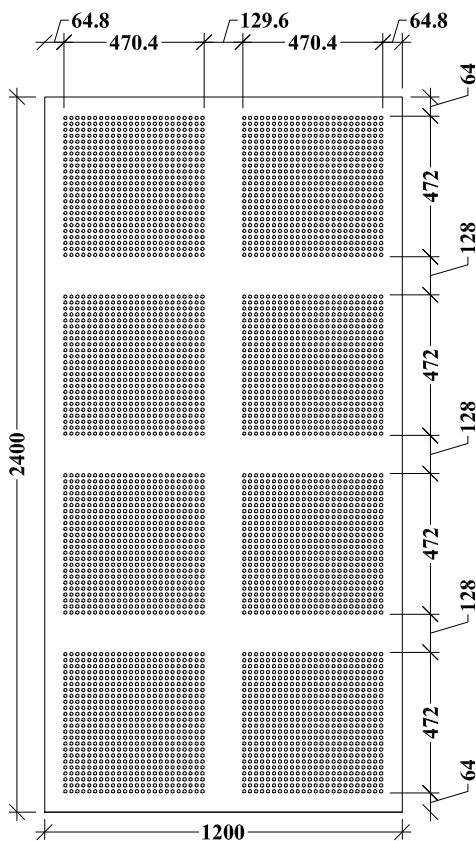
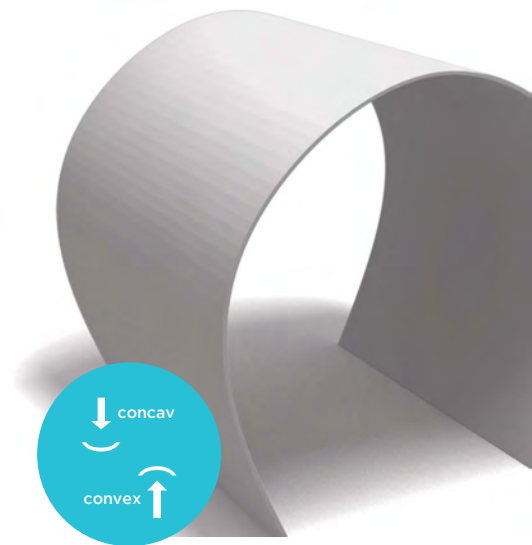
Rază de curbură - prin procedeul uscat 2,2 m; prin procedeul umed 1,2 m

Curbură convexă sau concavă, doar în lungul plăcii

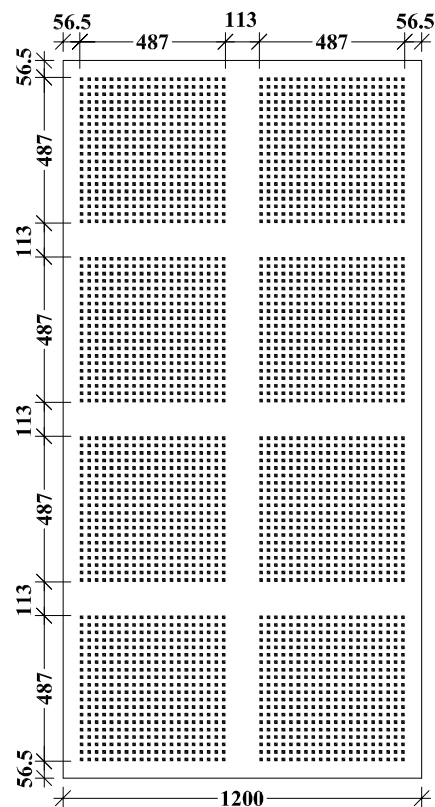
Greutate plăci: Base / Sixto / Quattro / Line - 6,5 kg/m²

Clasă de reacție la foc B-s1,d0

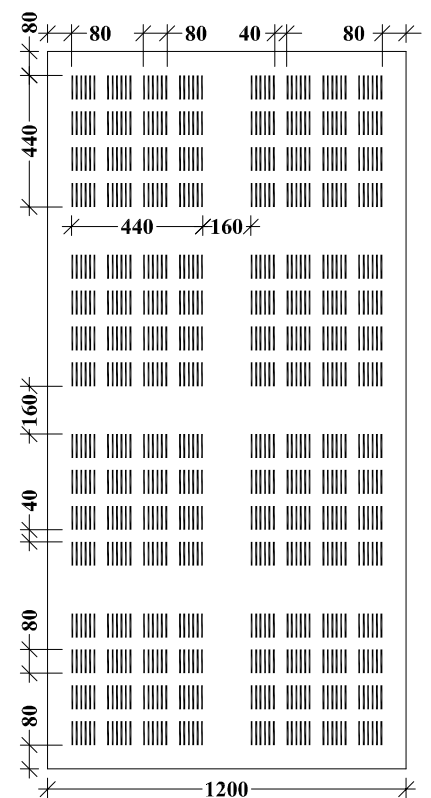
Încărcare maximă suplimentară - 1 kg



Gyptone® BIG™ Curve Sixto 63



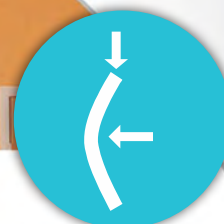
Gyptone® BIG™ Curve Quattro 41



Gyptone® BIG™ Curve Line 6

Gyptone® BIG™ Curve

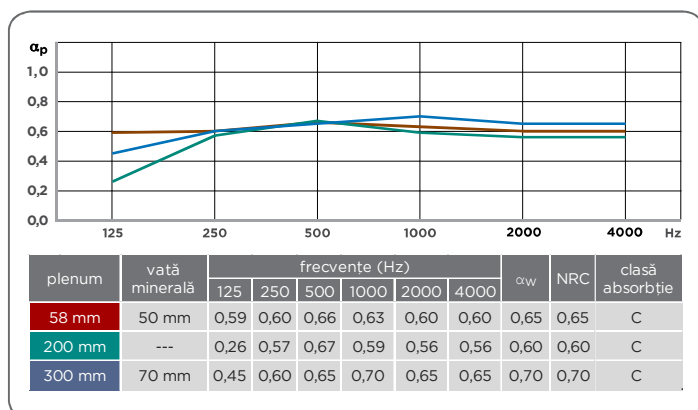
ACTIV
air



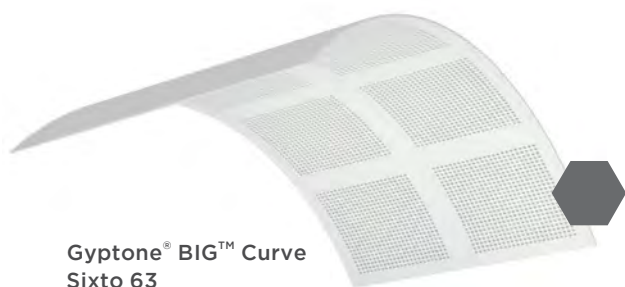
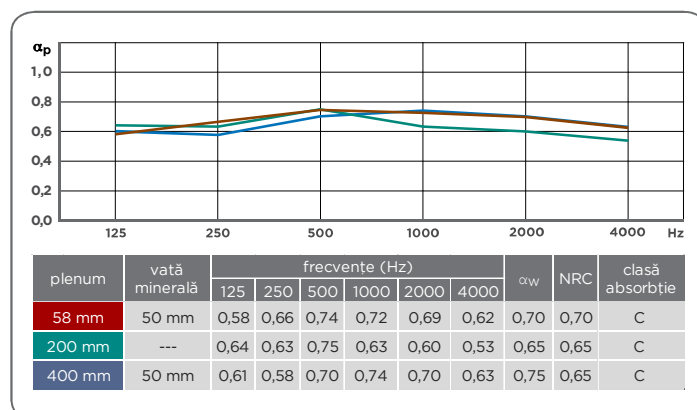
2,2 ÷ 1,2 m

Gyptone® BIG™ Curve

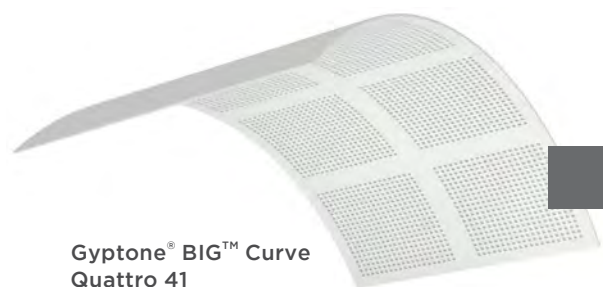
(α_p / α_w) Gyptone® BIG™ Curve Sixto 63



(α_p / α_w) Gyptone® BIG™ Curve Quattro 41



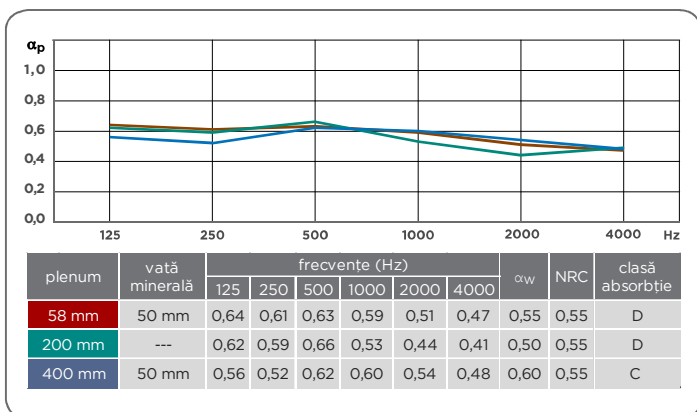
Gyptone® BIG™ Curve Sixto 63



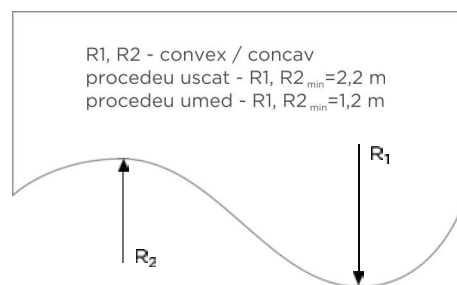
Gyptone® BIG™ Curve Quattro 41



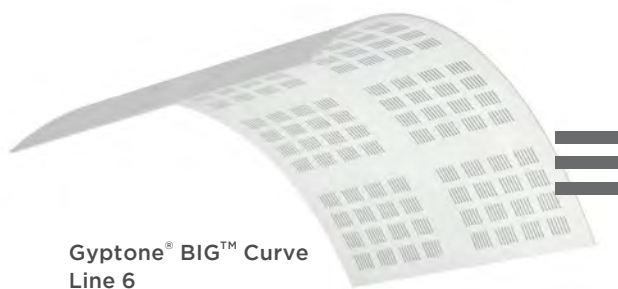
(α_p / α_w) Gyptone® BIG™ Curve Line 6



Raze de curbură



gyptone.com
BIG Curve



Gyptone® BIG™ Curve Line 6



model fără perforații
Gyptone® BIG™ Curve Base 31