

TECHNISCHE FIGE VULSTENEN / RECTOSTEN® COFFRANT

BESCHRIJVING

Vulstenen in geëxpandeerde polystyreen (zonder lip), met uitsparingen aan de onderzijde voor de plaatsing van de ophangklemmen Rector® om een verlaagd plafond te bevestigen.

De vulstenen worden als bekisting voor de druklaag tussen de T-balkjes geplaatst.

BESTEMMING

Platte daken, thermische onderbreker, uitvoering van schuine uitsnijdingen voor de andere vloeroplossingen Rector®.

REFERENTIES

Type	Afmetingen	Gewicht / st	Verpakking
EVRSN-COFF12M4	H12 x 50 x 120 cm	1,27 kg	per stuk / pallet van 36 st.
EVRSN-COFF16M4	H16 x 50 x 120 cm	1,58 kg	per stuk / pallet van 28 st.

FOTO'S



BRANDREACTIE

Euroklasse F

MECHANISCHE WEERSTAND

NR
Sterkteklasse R1b

THERMISCHE WAARDEN VLOER

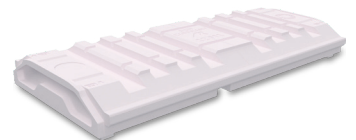
Rectosten Coffrant 12 :
R = 0,79 m².K/W
Up = 1,07 W/m².K

Rectosten Coffrant 16 :
R = 0,85 m².K/W
Up = 1,01 W/m².K

TOEPASSING

T-balkjes Rector
Gammas 110, 130 en 170

VISUEEL



TOEPASSING : OPHANGKLEM RECTOR® VOOR VERLAAGD PLAFOND

