



**SPECIFICHE TECNICHE PANNELLO RG
R-500 ; R-610**

Costruzione pannello:

Lato posteriore: lamiera zincata spessore 4,5 decimi (7 decimi dopo goffratura)

Lato anteriore: lamiera zincata spessore 4,5 decimi se goffrata (7 decimi dopo

goffratura) Lato anteriore: lamiera zincata spessore 7 decimi se liscia (finitura Slick) - rinforzato del 60%

Dati pannello:

Spessore totale: 40 mm

$K = 0,43$

$Kcal/(m^2hK) K =$

$0,50 Watt/(m^2K)$

Peso pannello R-500 5,6 Kg/m

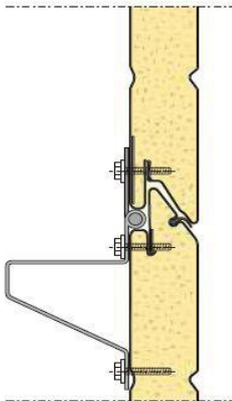
11,2 Kg/m²

Peso pannello R-610 6,8 Kg/m

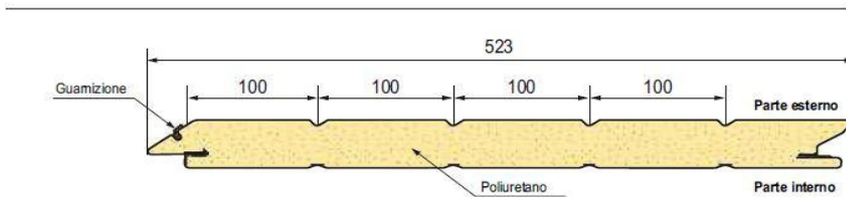
11,2 Kg/m²

Densità poliuretano:

50 Kg/m³ circa



R-500



R-610

