

Sandwich-Dachelement ohne Längsstoß-Dichtband

bestehend aus beidseitig verzinkten, beschichteten Stahlblechen und einem Polyurethan-Hartschaumkern (PIR), Herstellung in Deutschland mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung
Baubreite 1.000 mm

Baustoffklasse: B-s2-d0 schwer entflammbar nach DIN EN 13501

Korrosionsschutz nach DIN 55928, DIN 55634 und DIN EN 10346

Stahl: S320GD + Z275

Außenschale: 40/333, 0.55 mm, Aluzink AZ 185, RAL Alu-Zink

Innenschale: liniert, 0.45 mm, 15 my DU, RAL 9002 ohne Stuccoprägung

Kerndicke (s): Wärmedurchgangskoeffizient (U): 80 mm mit Ψ 0.28 W/m²K

(Ψ = Fugenfaktor gemäß DIN EN 14509)

***** ACHTUNG: Bitte bei der Montage die Schutzfolie auf der Oberseite RESTLOS entfernen! *****