



Metehä Oy, Voimakaari 17, FI-54100 Joutseno, Finland

10

EN 14783

Fully supported metal sheet and for ventilated external cladding and internal lining

Cladding sheet
DX53D+Z275-PVDF -35 µm - wg. PN EN 505

External fire performance

B_{ROOF(t2)}(CWFT)

Reaction to fire performance

A2

Durability

Z275-PVDF 35 µm



Metehä Oy, Voimakaari 17, FI-54100 Joutseno, Finlandia

10

PN EN 14783

Podparte na całej powierzchni płyty metalowe przeznaczone do wykonywania wentylowanych zewnętrznych obudów ścian i okładzin wewnętrznych

Arkusze okładzinowe – ze stali
DX53D+Z275-PVDF -35 µm - wg. PN EN 505

Odporność na oddziaływanie ognia
zewnątrznego

Klasa B_{ROOF(t2)}(CWFT)

Reakcja na ogień

Klasa A2

Trwałość

Z275-PVDF 35 µm