



Wienerberger A/S
Rørmosevej 85
3200 Helsingør
2012
EN 845-2

Teglbjælke beregnet til bærende murværk

Bredde, længde og højde:

Se følgeseddel

Lastkapacitet og nedbøjning

Se www.Wienerberger.dk - Teglbjælker -

Teknisk information

Vandoptagelse

NPD

Vanddampgennemtrængelighed

NPD

Masse pr. arealenhed

NPD

Varmeledningsevne

NPD

Modstandsevne mod brand

Brandklasse A1

Bjælker med sort mærkebrøk: REI60

Bjælker med hvid mærkebrøk REI0

Se www.Wienerberger.dk - Teglbjælker -

Teknisk information

Holdbarhed (korrosionsfasthed)

F Eksponeringsklasse MX3.2 til MX5 (blå mærkebrøk)

E Eksponeringsklasse MX1 (rød mærkebrøk)

Holdbarhed (frost/tø)

F2 Eksponeringsklasse MX3.2 til MX5 (blå mærkebrøk)

F0 Eksponeringsklasse MX1 (rød mærkebrøk)

Farlige stoffer

NPD

Supplerende oplysninger

Se www.Wienerberger.dk - Teglbjælker -

Teknisk information



Wienerberger A/S
Rørmosevej 85
3200 Helsingør
2012
EN 845-2

Tegloverligger/teglbjælker fremstillede af mursten som ikke er produceret af WB

Bredde, længde og højde:

Se følgeseddel

Lastkapacitet og nedbøjning

NPD

Vandoptagelse

NPD

Vanddampgennemtrængelighed

NPD

Masse pr. arealenhed

NPD

Varmeledningsevne

NPD

Modstandsevne mod brand

NPD

Holdbarhed (korrosionsfasthed)

NPD

Holdbarhed (frost/tø)

NPD

Farlige stoffer

NPD

Supplerende oplysninger

Se www.Wienerberger.dk - Teglbjælker -

Teknisk information