

ISOFOR SCHALUNGSSTEIN-SYSTEM

EUROHOLZSPAN Holzspanbetonschalungsstein

EU III/30

Wandaufbau von außen nach innen:

5,5 cm Holzspanbeton
5 cm Styroporeinlage
14 cm Betonkern
5,5 cm Holzspanbeton

30 cm Wanddicke

3,01 m²K/W
0,33 W/m²K
0,01
110 l/m²

Wärmedurchlaßwiderstand
Wärmedurchgangskoeffizient k-Wert
TAV-Wert
Bedarf an Füllbeton

5,5 cm Holzspanbeton
7 cm Styroporeinlage
12 cm Betonkern
5,5 Holzspanbeton

30 cm Wanddicke

3,23 m²K/W
0,29 W/m²K
0,01
96 l/m²

