

# Topakustik Classic

## HR 9/2 M

TOP(A)K(U)S(T)I(K) 

Acoustic panel solutions

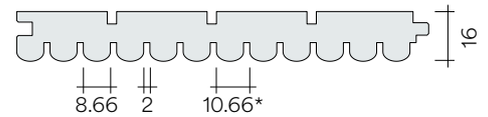
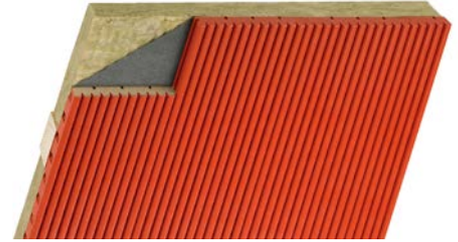
vormals: TOPAKUSTIK HR 9/2 M

Topakustik produziert auch Lamellen mit speziellen Rillungen, wie zum Beispiel HR 9/2 M mit halbrunden Stegen.



### Lamellen

Lamellen ergeben dank der präzisen Nut-Kamm-Verbindung eine attraktive, fugenlos wirkende Oberfläche. Die Breite von «nur» 128 mm erlaubt eine Materialdilatation, ohne dass diese im Fugenstoss sichtbar wird. Der Einbau erfolgt auf Lattenrost mittels Klammern. Clip-Montage ist nur in Stärke 19 mm möglich.



#### Normal entflammbar D-s2,d0 / CH RF 3



Farblackiert  
16 mm

#### Schwer entflammbar B-s1,d0 / CH RF 2



Farblackiert  
16 mm

Standard

3800 × 128

3800 × 128

jedes Zwischenmass ist möglich

HR 9/2 M-6%	α.w	Euro	NRC
216 mm	0.75 L	C	0.82
56 mm	0.75 M	C	0.85



\* Bei der Planung ist das Achsmass von 10.66 mm zu berücksichtigen.