

NEUES RAUMGEFÜHL



**BER Deckensysteme GmbH**  
Industriestr. 12  
33161 Hövelhof  
Tel. 05257/9852-0  
Fax 05257/9852-41

info@ber-deckensysteme.de  
www.ber-deckensysteme.de

**Zusammenfassung alle Tabellen  
Schallabsorptionsgrad**  
gemessen nach DIN EN ISO 354:2005  
bewertet nach DIN EN ISO 11 654, durch das  
Fraunhofer Institut für Bauphysik Stuttgart

**Bauphysik A-2511 Pfaffstätten**  
Computersimulation in Anlehnung  
an EN 12354-6  
sowie Anpassung der Messwerte aus  
dem Hallraum EN 20354

Alle Angaben freibleibend. Änderungen auch  
ohne vorherige Ankündigung vorbehalten

Weitere Details zu den akustischen Produkten,  
befinden sich im BER Katalog auf den Seiten

## Akustik in Lebensräumen

Hier finden Sie eine Vielzahl von akustischen Messreihen, in allen Absorberklassen für nahezu jede Anwendung

|      |   |                |
|------|---|----------------|
| 1.2  | BER Holz-F Akustikplatte Typ L, Brandklasse B1/B2                             | Seiten 5-45    |
| 1.3  | BER Holz-F Akustikplatte Typ S, Brandklasse B1/B2                             | Seiten 46-71   |
| 1.4  | BER Holz-F <b>C-DF</b> + <b>C-MF</b> Akustikplatte, Brandklasse B1 im Verbund | Seiten 72-89   |
| 2.1  | BER Holz-F <b>A-BG</b> Akustikplatte Typ L, Brandklasse A1/A2 im Verbund      | Seiten 90-117  |
| 2.2  | BER Holz-F <b>A-BG</b> Akustikplatte Typ S, Brandklasse A1/A2 im Verbund      | Seiten 118-137 |
| 3    | BER Solith-G A2 Akustikplatte, Brandklasse A2                                 | Seiten 138-142 |
|      | BER Solith-G A2 Akustikplatte, Brandklasse A2, Ballwurfsicher                 | Seite 181      |
| 4    | BER Metall-V Akustikplatte, Brandklasse A2                                    | Seiten 143-150 |
| 7    | BER Naturspan-V Akustikplatte, Brandklasse B2                                 | Seiten 151-159 |
| 8    | BER Akupor-H Akustikplatte, Brandklasse B2                                    | Seiten 160-163 |
| 10   | BER Akustik Decken- und Wandsegel, Brandklasse A1/A2/B1/B2                    | Seiten 243-282 |
| 11.1 | BER Akustik Baffeln / Lamellen, Brandklasse A1/A2/B1/B2                       | Seiten 283-293 |
| 11.2 | BER Akustik-Raumgliederungselemente, Brandklasse B1/B2                        | Seiten 294-297 |
| 12   | BER Textile-Akustik-Module, Brandklasse B1/B2                                 | Seiten 298-309 |
|      | BER Motiv Akustikplatte   |                |
| 13   | BER Holz-F Schrankfronten, Brandklasse B1/B2                                  | Seiten 310-313 |
| 14   | BER Acoustik-Light  | Seiten 314-315 |



Schulzentrum an der Nordhaide, München  
Foto: Mehringer



Henning-von-Treskow Kaserne, Schwielowsee  
Foto: Christof Kublun



Stadthalle Bad Neustadt an der Saale  
Foto: Michael Miltzow, Weimar



Sporthalle Frankfurt am Bogen  
Foto: Christian Eblenkamp



Schwimmbad Basel



Volksbank Hellweg eG  
Foto: Christof Kublun