

Für das sichere Absaugen von gesundheitsgefährdenden Stäuben verfügt Kärcher über ein umfangreiches Produktprogramm, mit dem Sie auch für diese anspruchsvollen Reinigungsaufgaben bestens gerüstet sind.

## Kärcher schützt effektiv in allen gefährlichen Staubklassen

EN 60335-2-69 / IEC 60335-2-69 Anhang AA				
Staubklasse		maximaler Durchlassgrad	geeignet für	Anwendung
L		≤ 1,0%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stäube mit MAK-Werten &gt; 1 mg/m<sup>3</sup></li> </ul>	
M		< 0,1%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stäube mit MAK-Werten &gt; 0,1 mg/m<sup>3</sup></li> <li>Holzstäube bis max. 1200 W/ 50L</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Holzstäube (Buche, Eiche)</li> <li>Lackstäube</li> <li>Keramikstäube</li> <li>Stäube von Kunststoffen</li> </ul>
H		< 0,005%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stäube mit MAK-Werten</li> <li>krebserzeugende Stäube (§35 GefStoffV)</li> <li>krankheitserregende Stäube</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>krebserregende Stäube (Blei, Kohle, Teer, Nickel, Kobalt, Kupfer, Cadmium etc.)</li> <li>Schimmel, Bakterien, Keime</li> <li>Formaldehyd</li> </ul>
Zusatzanforderung Asbest*		< 0,005%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asbesthaltige Stäube</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asbeststäube aus Nachtspeicheröfen oder Brandschutzwänden</li> </ul>
Explosive Stäube (ATEX Zone 22)		wie Staubklasse L, M oder H mit Zusatzanforderungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stäube der Staubexplosionsklassen in Zone 22</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Papierstäube</li> <li>Mehlstäube</li> <li>Metallstäube (z.B. Aluminium)</li> </ul>

\*bindend für Deutschland gemäß TRGS 519 ATEX = Atmosphäre Explosive MAK = Maximale Arbeitsplatzkonzentration

