

Dezenter Luftdurchlass für Innentüren



Ein intakter Raumlufverbund ist Voraussetzung für effektive Wohnungslüftung. Für durchgängige Strömungswege sind Innentüren luftdurchlässig zu gestalten. Die Innoperform Überströmdichtung ÜSD überzeugt als einfache, kostengünstige Lösung; sie passt sich dezent ins Wohnungsbild ein und beeinträchtigt die Optik nicht. Die ÜSD wird statt der vorhandenen Systemdichtung in die Aufnahmenut der Holz-Türzarge oben waagrecht eingesetzt. Bei erhöhter Anforderung wird zusätzlich die bandseitige Dichtung ausgetauscht. Dies ermöglicht das Überströmen der für den Feuchteschutz der Wohnung erforderlichen Luftmenge bei geschlossener Tür von einem Raum zum nächsten und unterstützt so die geplante Querlüftung oder ventilatorbetriebene Lüftung der Wohnung. Ihre Luftdurchgangswerte sind vom ift Rosenheim geprüft. Daher kann man sie in Lüftungskonzepte als Überströmluftdurchlass nach DIN einplanen. Bei Versorgung raumlufthängiger Feuerstätten mit Verbrennungsluft erhöht sie die Lufteergiebigkeit.

 www.bbainfo.de/innoperform