



thbwall

FLEXIBLE WANDSYSTEME

**PFLEGEHINWEISE
FÜR DIE THB WALL
(HPL-ELEMENTE)**

**DAS ORIGINAL
MADE IN GERMANY**

Inhaltsverzeichnis



Allgemeine Reinigung und Pflege **Seite 3**

Wie entfernt man... **Seite 4-6**

... festhaftende Kalkverunreinigungen?

... Paraffin- oder Wachsreste?

... wasserlösliche Farben, Lacke und
Klebstoffe oder Dispersionen?

... lösemittelhaltige Farben, Lacke und Klebstoffe?

... aushärtende Klebstoffe und Lacke?

... Dichtmittel auf Silikon- oder Polyurethanbasis?

... Schlieren, die nach Reinigung mit Lösemitteln auftreten?

Hochglänzende Oberflächen **Seite 6**

Ihre Ansprechpartner bei thbwall **Seite 7**

ACHTUNG!

thbwall übernimmt keine Gewährleistung, die durch unsachgemäße Handhabung entstehen. Idealerweise führen Sie eine Probereinigung an einer unauffälligen Stelle der thbwall durch.

Allgemeine Reinigung & Pflege

Die thbwall ist pflegeleicht und bedarf wegen ihrer widerstandsfähigen und hygienisch dichten Oberfläche keine besondere Behandlung. Unsere Reinigungsempfehlungen gelten für Oberflächen-Verunreinigungen, die bei allgemeinem Gebrauch, bei der Ver- und Bearbeitung sowie Montage von thb Elementen entstehen. Vor der Erstreinigung sollten Sie die Elemente gut vornässen.

Leicht verschmutzte Elemente können Sie mit einem weichen, sauberen und feuchtem Tuch reinigen. Stärkere Verschmutzungen bedürfen einer warmen Seifen bzw. Waschmittellauge oder einem handelsüblichen Reinigungsmittel mit ggf. längerer Einwirkdauer. Verbleibende Rückstände können Sie im Allgemeinen mit organischen Lösemitteln wie z. B. Ethanol, Aceton oder Waschbenzin lösen. Als Reinigungshilfsmittel sollten Sie nur saubere, weiche Tücher, Schwämme oder Bürsten verwenden! In diesen Fällen müssen Sie die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften und die geeigneten Vorkehrungsmaßnahmen beachten und die Räume ausreichend belüften.

ACHTUNG!

Pflegewachse oder Poliermittel dürfen Sie nicht auftragen. Sie hinterlassen einen Belag auf der Oberfläche des thb-Elements. Durch diesen Belag verändern sich die typischen Oberflächeneigenschaften. Daher dürfen nur Reinigungsmittel verwendet werden, die keine schleifenden, keine stark sauren oder keine stark bleichenden Bestandteile enthalten!

... festhaftende Kalkverunreinigungen?

Mit warmer, 10%-iger Essig- oder Zitronensäure. Anschließend müssen Sie mit klarem, warmem Wasser nachwischen.

... Paraffin- oder Wachsreste?

Reste von Paraffin- oder Wachs sollten Sie zuerst mit einem Kunststoff- oder Holz-Spachtel abtragen. Dabei gilt es ein Verkratzen der Oberfläche zu vermeiden! Verbleibende Rückstände können Sie mit einer Löschblattzwischenlage abbügeln.

... wasserlösliche Farben, Lacke und Klebstoffe oder Dispersionen?

Frische Verschmutzungen können Sie mit Wasser reinigen – getrocknete dagegen mit organischen Lösemitteln wie z. B. Ethanol, Aceton, Waschbenzin oder Nagellackentferner.

... lösemittelhaltige Farben, Lacke und Klebstoffe?

Frische Verschmutzungen können Sie mit organischen Lösemitteln entfernen. Getrocknete ggf. nach längerer Einwirkdauer. Geeignete organische Lösemittel finden Sie beim Farb-, Lack- oder Klebstoffhersteller.

... aushärtende Klebstoffe und Lacke?

(z. B.: Kondensationsharze (Klebstoffe) auf Formaldehyd- Basis und Harnstoff, Melamin, Phenol und Resorcin sowie Reaktionsklebstoffe und Lacke auf Epoxid-Basis bzw. ungesättigte Polyester und Polyurethan)

ACHTUNG!

Verschmutzungen lassen sich nach Aushärten nicht mehr von der Oberfläche entfernen! Sie müssen diese sofort mit geeigneten organischen Lösemitteln reinigen, welche Sie bei Lack- oder Klebstoffherstellern finden.

... Dichtmittel auf Silikon- oder Polyurethanbasis?

Reste von Dichtmitteln sollten Sie zuerst von Hand mit einem Kunststoff- oder Holzspachtel abtragen. Dabei ist ein Verkratzen der Oberfläche zu vermeiden! Verbleibende Rückstände können Sie mit einem Silikonentferner ggf. nach längerer Einwirkdauer lösen.

ACHTUNG!

Eine zu lange Einwirkdauer kann dabei die Oberfläche verändern!

... Schlieren, die nach Reinigung mit Lösemitteln auftreten?

Schlieren können Sie durch Nachreinigung mit heißem Wasser und Trocknung mit einem sauberen, weichen, saugfähigen Tuch oder haushaltsüblichen Papiertüchern entfernen.

... Hochglänzende Oberflächen

Hochglänzende Oberflächen bedürfen bei der Reinigung einer etwas größeren Sorgfalt. Reinigungsmittel mit schleifenden oder scheuernden Bestandteilen – auch in geringsten Mengen – führen zu irreversiblen Veränderungen des Glanzeffekts. Ebenso hinterlassen Pflegemittel (z. B. Möbelpolituren) Rückstände, die das gleichmäßige Glanzbild der Oberfläche beeinträchtigen. Daher dürfen Sie nur rückstandsfrei trocknende Reinigungslösungen oder Lösungsmittel verwenden. Dabei müssen Sie berücksichtigen, dass die Hochglanzflächen unmittelbar nach der Reinigung mit einem sauberen, weichen und saugfähigen Tuch – vorteilhaft aus Baumwolle – schlierenfrei trockengerieben werden.

Ihre Ansprechpartner



Josef Tschatta

M: 0171 - 7704349

josef.tschatta@thbwall.de

Reiner Heinz

M: 0152 - 28635039

reiner.heinz@thbwall.de



THB Technik GmbH

Postanschrift

Hauptstraße 43 | 56414 Herschbach/Oww

Produktion | Ausstellung

Herbornerstraße 22 | 56472 Fehlb-Ritzhausen

Tel. 02661 - 9537104 | Fax. 02661 - 9537124

info@thbwall.de | www.thbwall.de