



# etb Schimmelbinder

Wirkstoff zum Binden von Schimmelfall.

**Zusammensetzung:** epatherm etb Schimmelbinder ist eine wässriges Konzentrat mit technischen Konservierungsmitteln.

**Anwendungsgebiet:** epatherm etb Schimmelbinder dient zur Vorbehandlung an Flächen mit Befall von Schimmelpilz und wird verwendet für Flächen, welche rückgebaut werden sollen, wie z. B. Tapeten oder Gipskartonplatten. An der Bauteiloberfläche wird eine Bindung der Schimmelsporen erreicht, damit bei der Demontage keine Sporenbelastung in der Luft gegeben ist.

**Untergrund:** Zur Vermeidung einer Sporenverteilung in der Luft Befall vorab nicht trocken abreiben. Je nach Befallsmenge die erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen einhalten.

**Verarbeitung:** Vor Gebrauch schütteln. epatherm etb ist ein Konzentrat und wird im Verhältnis 1 : 2 (etb : Wasser) verdünnt. Auf die mit Schimmel befallenen Bereiche (Tapete, Putz) streichen und trocknen lassen. Nach Abtrocknung von epatherm etb Tapeten, Putz und andere behandelte Bereiche entfernen und ordnungsgemäß verpackt entsorgen.

**Verbrauch:**

<b>Flasche 1 Liter</b>	ca. 0,3 l/m <sup>2</sup>	ca. 3 m <sup>2</sup> /Gebinde
<b>Kanister 5 Liter</b>	ca. 0,3 l/m <sup>2</sup>	ca. 16,5 m <sup>2</sup> /Gebinde

Alle Verbrauchsangaben sind abhängig von Untergrund und Auftragsverfahren. Genaue Mengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

**Technische Daten:**

Kriterium	Wert/Einheit
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Dichte</b>	ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH-Wert</b>	10

Bei allen Angaben handelt es sich um Kennwerte, die unter Laborbedingungen nach einschlägigen Prüfnormen und Anwendungsversuchen ermittelt wurden. Praxisbedingte Abweichungen sind möglich.

**Lieferform:**

<b>In Flaschen à 1 Liter</b>	Artikel-Nr. 50100734	10 Flaschen/Karton
<b>Im Kanister à 5 Liter</b>	Artikel-Nr. 50100735	80 Gebinde/Palette

**Lagerung:** Trocken und frostfrei, 12 Monate.

**Entsorgung:** Unter Beachtung der Sonderabfallvorschriften nach Vorbehandlung einer hierfür zugelassenen Sonderabfalldeponie zuführen.

**Sicherheitsratschläge:** Angaben zur Einstufung und Kennzeichnung des Produktes entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.



# etb Schimmelbinder

Wirkstoff zum Binden von Schimmelbefall.



Seite 2 von 2

## Besonders zu beachten:

Hohe Luftfeuchtigkeit und tiefe Temperaturen können die Abbindezeit deutlich verlängern. Nicht verarbeiten bei Luft- und Baukörpertemperaturen unter +5 °C bzw. über +30 °C sowie zu erwartenden Nachtfrösten. Gefährdete Bereiche (Glas, Keramik, Holz, Metall etc.) vor der Verarbeitung abdecken und abkleben. Eventuelle Materialspritzer sind sofort mit Wasser zu entfernen. Werkzeuge nach Gebrauch sofort reinigen. Leitfaden „Zur Vorbeugung, Erfassung und Sanierung von Schimmelbefall in Gebäuden“ vom Umweltbundesamt beachten.

## Qualitätskontrolle:

Alle unsere Produkte werden im Labor ständig eigen- und extern fremdüberwacht. Unsere Fachberatung steht für alle weiteren technischen Fragen gerne zur Verfügung.