

# Probenahmeanleitung

## Allgemein bei der Probenahme zu beachtende Regeln

Grundsätzlich ist bei allen Schritten zu beachten, dass jegliche Nähe zu lösemittelhaltigen Produkten die Probe kontaminieren kann. Zu vermeiden sind insbesondere: Reinigungsmittel, Verdünnung, Farben, Lacke, Treibstoff, Abgase u.a.

### 1) Probenahmebegleitblatt (siehe unten)

Ein Probenahmebegleitblatt ist mit der/n Probe/n mitzusenden. Die hierauf angegebenen Daten (Produktname, Name und Firma des Probennehmers etc.) werden in den Prüfbericht übernommen und das Begleitblatt wird abgebildet. Bitte achten Sie daher auf gut **leserliche Schrift und korrekte Angaben**. Für ein nachträgliches Ändern berechnen wir ggf. eine **Umschreibungsgebühr**.

### 2) Probenahme

Die Proben für die zu untersuchenden Produkte sind **aus der laufenden Produktion** zu entnehmen. **Nur im Ausnahmefall** sollten Proben aus Lagerbeständen entnommen werden. Diese sollten nicht älter als max. drei Wochen sein. Die Proben sollten aus der **Mittellage** einer verpackten Charge (z.B. Paletteneinheit) entnommen werden.

### 3) Probengröße

#### Textilien:

Pro Material 200 Gramm; falls nicht vorhanden, bitte Rücksprache mit Vanessa Laumann (Tel: +49-(0)221-93 12 45-43, Vanessa.Laumann@eco-INSTITUT.de)

#### Alle anderen Produkte (Bauprodukte, Latex, Matratzen, Möbel etc.):

Bitte wenden Sie sich an Ihren Ansprechpartner beim eco-INSTITUT.

### 4) Kennzeichnung

Zur Kennzeichnung der Probe dürfen **keine lösemittelhaltigen Schreibutensilien** verwendet werden. Bitte verwenden Sie das Probenahmebegleitblatt und ggf. Haftklebe-Etiketten, die mit Kugelschreiber beschriftet werden und **auf die Verpackung** angebracht werden. Bei mehreren Proben müssen die unterschiedlichen Proben nummeriert werden.

### 5) Verpackung

Die Probe wird zunächst **zweifach** in **Alufolie** eingewickelt<sup>1</sup>. Anschließend wird die Probe möglichst **luftdicht** in eine **emissionsarme Kunststoffolie** (Polyethylen, Polypropylen, Gefrierbeutel) gepackt und mit Klebeband verschlossen. Bitte alle Probenstücke **getrennt** verpacken.

**Nicht ordnungsgemäß verpackte Proben können nicht zur Laborprüfung angenommen werden.**

### 6) Versand

Zum Versand können die üblichen Post- und Paketdienste zum Einsatz kommen oder – alternativ – durch den Kunden vorbeigebracht werden. Hierbei ist zu beachten, dass beim Transport per PKW die Probe nicht in der Nähe von Emissionsquellen gelagert wird (z. B. Reservekanister).



eco-INSTITUT Germany GmbH

Laborprüfung  
Laboratory testing  
Zertifizierung  
Certification



<sup>1</sup> gilt nicht für Textilien, die nur auf Inhaltsstoffe untersucht werden



eco-INSTITUT Germany GmbH

**L a b o r p r ü f u n g**  
Laboratory testing

# Probenahmebegleitblatt

Bitte möglichst alle Felder ausfüllen. Sind die mit einem \* gekennzeichneten Felder nicht ausgefüllt, können die Prüfstücke nicht zur Laborprüfung angenommen werden.

Bitte pro Probe ein Probenahmebegleitblatt ausfüllen! Die Probenahmeanleitung ist unbedingt einzuhalten!

Projektnummer  
eco-INSTITUT /  
wird vom Labor ausgefüllt

<b>Auftraggeber*</b>		<b>Prüflabor</b> eco-INSTITUT Germany GmbH Schanzenstr. 6-20, Carlswerk 1.19 D-51063 Köln Tel. +49 (0)221 - 931245-0 Fax +49 (0)221 - 931245-33
<input type="checkbox"/> <b>Name des Herstellers</b>		<b>Probennehmer*</b> (Name, Firma, Telefon)
<input type="checkbox"/> <b>Name des Händlers</b> (wenn abweichend vom Auftraggeber)		<b>Probenahmeort*</b>

<b>Prüfstück-/ Artikelbezeichnung*</b>		<b>Probearart</b> (z.B. Holzwerkstoff, Bodenbelag)
<b>Artikel-Nr.</b>		<b>Proben-/ Chargen-Nr.*</b>
<b>Modell / Programm / Serie</b>		<b>Produktionsdatum der Charge*</b>

<b>Wo wurde die Probe vor Probenahme gelagert?</b>	<input type="checkbox"/> Fertigung <input type="checkbox"/> Lager <input type="checkbox"/> Sonstiges	<b>Datum der Probenahme*</b>
<b>Lagerort</b>		<b>Wie wurde das Produkt vor Probenahme gelagert?</b> <input type="checkbox"/> offen <input type="checkbox"/> verpackt
		<b>Verpackungsmaterial</b>

<b>ggf. zusätzliche Angaben / Besonderheiten zur Probenahme /</b> Unklarheiten, Fragen, mögliche negative Einflüsse durch Emissionen am Probenahmeort (z.B. Kontaminationen während der Produktion/Lagerung)	
--	--

<b>Bestätigung*</b> Hiermit bestätigt der Unterzeichner (Probennehmer) die Richtigkeit der oben gemachten Angaben.			
<b>Datum</b> (dd/mm/yyyy)	<input type="text"/>	<b>Unterschrift /Stempel Probennehmer</b>	<input type="text"/>

## Weitere Informationen zur Beauftragung

<b>Rechnungsempfänger</b> (wenn abweichend vom Auftraggeber)	<b>Prüfberichtsempfänger</b> (wenn abweichend vom Auftraggeber)
---	--

<b>Soll die Probe stellvertretend für eine Produktgruppe / weitere Produktvarianten geprüft werden?</b>	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja, Konformitätserklärung beiliegend
---	--

<b>Angebotsnummer</b> (falls nicht vorhanden, Untersuchungsziel angeben)	<b>Bestimmungsgemäßer Gebrauch des Produktes</b> (Wand, Boden, Decke etc.)
<b>Weitere Produktinformationen</b> (Auftragsmenge in g/m <sup>2</sup> , Mischungsverhältnis, ggf. Besonderheiten zur Untersuchung etc.)	

<b>Wie soll mit der Probe nach dem Ende der Prüfung verfahren werden?</b>	<input type="checkbox"/> Die Probe wird nach Ende der Prüfung durch den Auftraggeber abgeholt <input type="checkbox"/> Die Probe darf nach Ende der Prüfung als Spende an Dritte weitergegeben werden <input type="checkbox"/> Die Probe soll nach Prüfung zerstört und entsorgt werden
---	---

<b>Bestätigung*</b> Hiermit bestätigt der Unterzeichner (Auftraggeber) die Richtigkeit der oben gemachten Angaben.	
<b>Datum</b> (dd/mm/yyyy)	<b>Unterschrift/Stempel Auftraggeber</b>