

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** eingewickelt¹. 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



¹ gilt nicht für Textilien, die nur auf Inhaltsstoffe untersucht werden



eco-INSTITUT Germany GmbH

Laborprüfung
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

Auftraggeber*		Prüflabor	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"/> Name des Herstellers		Probennehmer *	(Name, Firma, Telefon)
<input type="checkbox"/> Name des Händlers (wenn abweichend vom Auftraggeber)		Probennahmeort*	

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

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

Besonderheiten zur Probennahme / ggf. zusätzliche Angaben Unklarheiten, Fragen, mögliche negative Einflüsse durch Emissionen am Probennahmeort (z.B. Kontaminationen während der Produktion/Lagerung)	
---	--

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

Weitere Informationen zur Beauftragung

Rechnungsempfänger (wenn abweichend vom Auftraggeber)	Prüfberichtsempfänger (wenn abweichend vom Auftraggeber)
---	--

Soll die Probe stellvertretend für eine Produktgruppe / weitere Produktvarianten geprüft werden?

nein
 ja, Konformitätserklärung beiliegend

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

Bestätigung*
 Hiermit bestätigt der Unterzeichner die Richtigkeit der oben gemachten Angaben.

Datum (dd/mm/yyyy)	Unterschrift/Stempel
------------------------------	-----------------------------