



**Integration von Schülerinnen und Schülern mit einer
SehSchädigung an Regelschulen**

Didaktikpool

**Baumaterial für taktile Modelle
Trockensteckmasse Moosy**

N. Brietzke-Schäfer

2010

Technische Universität Dortmund
Fakultät Rehabilitationswissenschaften
Rehabilitation und Pädagogik bei Blindheit und Sehbehinderung
Projekt ISaR
44221 Dortmund

Tel.: 0231 / 755 5874
Fax: 0231 / 755 6219

E-mail: isar@tu-dortmund.de
Internet: <http://www.isar-projekt.de>

tu technische universität
dortmund

Baumaterial für taktile Modelle Trockensteckmasse Moosy

Foto:



Achtung: Bitte die Anmerkung über die Haltbarkeit des Materials lesen!

Anwendungsmöglichkeit:

Zum Erarbeiten diverser Thematiken im Mathematikunterricht werden häufig Modelle benötigt, die in der Regel nicht oder nur in unzureichender Form verfügbar sind.

Daher ist es immer wieder notwendig mittels eigener Modelle die Umsetzung einer Problemstellung im Unterricht möglich zu machen.

Der Anspruch, der an die Modelle gestellt wird, zielt in der Regel immer auf dieselben Grundbedingungen ab.

Also: Steht der Aufwand zur Erstellung des Modells in einem gesunden Verhältnis zum Nutzen bzw. zur Nutzungsdauer?

Daraus ergeben sich folgende Detailfragen:

- Welche Kosten entstehen beim Erstellen des Modells?
- Wie ist eine zeiteffiziente Lösung möglich?
- Welche Nutzungsdauer, bezüglich der Haltbarkeit wird für das Modell angestrebt?
- Welcher Aufwand muss zur Erstellung des Modells betrieben werden? (Werkzeugeinsatz, Handwerkliche Kompetenzen etc.)

Für die schnelle und zeiteffiziente Umsetzung einer Idee in ein taktiles Modell bieten sich aus dem Floristikbedarf Moosy-Trockensteckmasse an.



Sie sind mit wenig Aufwand in fast jede beliebige Form zu bringen. Zur Bearbeitung benötigt man in der Regel nur ein scharfes Cuttermesser oder ähnliches.

Achtung! Die Modelle sind nicht für den täglichen Gebrauch geeignet, da die Struktur der Moos-Schaumstoff-Blöcke bei Berührung immer einen geringen Abrieb des Materials mit sich bringt. Dennoch vertragen sie einige Einsätze im Unterricht!

- Vielleicht könnte man sie mit Klarlack besprühen und somit haltbarer machen

Material: Moosy-Trockensteckmasse aus dem Floristik Bedarf / Auch in jedem gut sortierten Baumarkt oder Hobby-Bastelladen erhältlich!

Preis: Pro Block und Größe ca. 2-3 €