

### Hummelkasten bauen, Materialliste, Stand April 2019

Material	Ca. Preis in EUR
Allzweckkiste (unbehandelt) 40x30x24cm, z.B. von OBI.	10,00
Allzweckkiste (unbehandelt) 40x30x14cm, z.B. von OBI.	6,00
Rechteckleiste (unbehandelt) 4x1x200cm, z.B. von OBI.	4,00
Plastik für Wachmottenklappe 0,3-0,5mm dick, ca. 25x40mm. Klotz für Eingang (harzfrei, Eiche, Buche, Kirsche etc.) ca. 50x60x50mm. Büroklammer für Haken zur Befestigung der Wachmottenklappe. Farbe ohne Lösungsmittel (z. B. für Kinderspielzeug), z.B. von OBI. Spiralschlauch 20 cm lang. Innendurchmesser 18-20mm, z.B. Hagebau WTM (Meterware).	10,00
Pappkarton, Pappe für Innenkarton. Kleintierstreu (Späne) ca. 1cm auf den Pappkartonboden andrücken. Bio-Kapok z.B. Grüne Erde (besser als Polsterwolle), <u>keine Watte verwenden!</u> Die Hummeln verhaken sich in der Watte! 30 rostfreie Schrauben 3x20mm zur Befestigung der Leisten und der Fliegengitterrahmen, 4 rostfreie Schrauben 3x25mm zur Befestigung des Einflugklotzes, z.B. vom Sonderpostenbaumarkt Heidmühle Fliegengitter 4 Stücke 5x15cm 4 Sperrholzstücke für Fliegengitter je ca. 5x14cm, mindestens 5mm dick Zahnstocher oder Streichholz, 4 Musterbeutelklammern, 2 Heftstreifenverschlüsse, Metall.	10,00
Falls erforderlich, Dachplatte anfertigen, mindestens 380x480mm, z.B. 5mm Sperrholz, bespannt mit Abdeckfolie grün.	4,00
Gesamt ca.	44,00