



	HABA Pro Experimentierkasten Kork 70x55x2cm
	HABA Pro Experimentierkasten Spiegel 70x55x2cm
	HABA Pro Experimentierkasten Metall 70x55x2cm

	HABA Pro Experimentiertisch Leisten für Materialbox durch Gewerk Tischler
	HABA Pro Gratnells Materialbox H15 42,7x31,2x15cm L x B x H
	HABA Pro Gratnells Materialbox H30 42,7*31,2*30cm L x B x H

Produkt Vorschlag

Höhenbezug ± 0,00 = 145,40 ü. NHN

Alle Maße sind eigenverantwortlich auf Plan und Baustelle zu überprüfen! Maßabweichungen sind unverzüglich dem Bauleiter und dem Architekten mitzuteilen! Projektpläne der Fachplaner sind zu beachten! Alle Pläne sind nur in Verbindung mit den statischen Ausführungsunterlagen gültig. Alle Maße beziehen sich auf OKFFB des jeweiligen Geschosses, falls nicht anders im Plan vermerkt!

Radonschutz: Im Zuge der Baudurchführung sind baubegleitend alle Durchführungen durch erdberührende Bauteile Radondicht auszuführen und durch einen Gutachter zu messen und frei geben zu lassen. Die Abdichtung auf der Bodenplatte ist mittels einer alukaschierten Bitumenschweißbahn mit sd > 1.500 m vollflächig verschweißt auszuführen.

Index	Änderung	Datum	Gez.
Auftraggeber Stadtverwaltung Oschatz Neumarkt 1 04758 Oschatz		Projekt Oschatz West Neubau 2-zügige Grundschule mit Hort Karl-Liebnecht-Straße 1	
Planungsphase 5 - Ausführungsplanung		Maßstab 1:20	Datum 14.01.2022
Darstellung Tischlermöbel - 2.OG Ansicht		Gez. KH	OZ-G
		Bl.- Größe. 0,60 x 0,297	A_5_D_599_2