

Fundament, Keller



MEALON Dreh-Kipp Komfort: 5-Kammer-Profil (70 mm Rahmenstärke), Wärmeschutzglas, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ ($U_w = 1,3 \text{ W/m}^2 \text{ K}$)

Mealon Kunststoff-Fenster

MEA

Das MEALON Kunststoff-Fenster ist ein Allrounder für das Untergeschoss: Die hochwertige Premium-Variante lässt zuverlässig Licht in wohnliche Nebenräume wie Gäste- oder Arbeitszimmer. Für unbeheizte Räume wie die Hobbywerkstatt oder das Gartenhaus empfehlen sich besonders die Kipp-Fenster.



MEALON Kipp-Fenster: wahlweise mit Isolierverglasung 14 mm ($U_g = 3,3 \text{ W/m}^2 \text{ K}$) bzw. 24 mm ($U_g = 3,0 \text{ W/m}^2 \text{ K}$) oder Einfachverglasung ($U_g = 5,6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$)

...noch mehr
Ratgeber
online

...WIE
BAUSTOFFE
B

Zurück zur
Homepage

Fundament, Keller



Tiefe 40 cm
In sechs Größen erhältlich
PKW-befahrbare Gitterroste

Meamax

Nicht alles lässt sich immer bis ins Kleinste planen. Wo herkömmliche Produkte keinen Fehler verzeihen, bietet MEAMAX größte Flexibilität. Durch den integrierten höhenverstellbaren Aufsatz kann der Kunststoff-Lichtschacht direkt beim Einbau oder auch nachträglich bis zu 25 cm an die Geländehöhe angepasst werden – ohne erneutes Bohren, ohne weiteres Zubehör und ohne unnötigen Zeitverlust bei der Montage.



Bis zur Höhe des Grundelements druckwasserdicht montierbar
Auf Perimeterdämmung montierbar
Aufstockbar um bis zu drei Zwischenelemente (jeweils 35 cm)

...noch mehr
Ratgeber
online

...WIE
BAUSTOFFE
B

Zurück zur
Homepage

Fundament, Keller



„Schneller“ Keller mit Beton-Elementwänden bestehend aus 2 Betonschalen von mindestens 5 cm Dicke, verbunden durch Gitterträger. Auch als „Weiße Wanne“ mit innenliegender Abdichtung möglich.

Fenster, Rohrdurchführungen, Elektroinstallation etc. können in die Elementwand mit eingebaut werden.

Quelle: FDU

...noch mehr
Ratgeber
online

...WIE
BAUSTOFFE
B

Zurück zur
Homepage