

Montageanleitung GPunkt-Lasche

Fenster in die Maueröffnung stellen, ausrichten und Löcher bohren.

Beachten Sie hierbei die von uns vorgegebenen Bohrdurchmesser in den unterschiedlichen Untergründen.

Wichtig: bei Hochlochziegeln ohne Schlag bohren.

Der Befestigungsabstand zwischen den Rahmenschrauben darf max. 400mm betragen.



Fenster mittels Durchsteckmontage durch das Bohrloch im Fensterrahmen mit einer Rahmenschraube befestigen.

Benötigte Schraubenlänge:

Untergründe mit einer Druckfestigkeit < 12 z.B. Poroton T 8, Porenbeton PP2 → Rahmenschraube 7,5 x 212mm

Untergründe mit einer Druckfestigkeit ≥ 12 z.B. Kalksandstein oder Hochlochziegel nach DIN 1053-1 und Stahlbeton mind. Festigkeitsklasse B15
→ Rahmenschraube 7,5 x 152mm



GPunkt-Lasche von innen oder außen in die Schraube einfädeln. Die Schraube in eine von vier Aufnahmen positionieren und die Lasche waagrecht zum Fenster ausrichten.



Löcher mit einem Hammerbohrer \varnothing 10mm bohren.
Wichtig: bei Hochlochziegeln und Porenbeton PP2
ohne Schlag bohren.



GPunkt-Lasche mit Rahmendübel 10 x 80 mm
am Untergrund befestigen.

Achtung: Sind bei gefüllten Hochlochziegeln keine
Laibungssteine verwendet worden, muss der
Rahmendübel mindestens so lange sein damit dieser
zwei Wandungen durchdringt.

Die untere Befestigung des Fensters muss je nach
Untergrund spezifisch gewählt werden.

