

Generelt

Produkt	Selvbærende, diffusionsåben lerpudsplade til vindueslysninger (specifik anvendelse)
Konstruktion	Blød træfiberplade (DIN EN 18986), lerpuds, armeringsvæv
Kant	Stump, not på begge langsider
Anvendelse	Til beklædning af vindueslysninger. Anvendes sammen med naturbo vinduesprofil. Anvendes indvendig. Kan anvendes i vådrum dog ikke i områder under direkte påvirkning af vand.

Produktdata

Dimensioner	30 x 115 x 2,2 cm
Overfladeareal	0,35 m ²
Vægt	6 kg/plade (= 17,1 kg/m ²)
Pudsoverflade	12 mm på det færdige system (inkl. overfladepuds)

Installation

Montering	Monteres i den allerede monterede naturbo vinduesprofil og på vindues-afslutningskanten af det allerede monterede vægelement (naturbo clima eller naturbo therm).
Materiale til montering	Gipsskruer (3,9 x 45 mm) eller galvaniserede søm/hæfteklammer (længde min. 50 mm, bredde min. 10 mm, tykkelse min. 1,4 mm)
Fastgørelsesafstand	Max 20 cm, på vægbeklædning

Fysiske egenskaber

Vanddampdiffusionsmodstand	$\mu_{total} < 7$
Densitet	$6,7 \times 10^2 \text{ kg/m}^3$ (gennemsnit)
Varmeledningsevne	$\lambda_{total} = 0,073 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$; $s(d) = 0,031 \text{ m}$

Øvrigt

Opbevaring	Opbevares tørt, liggende på plant underlag.
naturbo Windows	naturbo clima er en del af naturbo lerpudssystemet. Ved brug af naturbo windows, er det nødvendigt at installere andre produkter fra naturbos sortiment.
Montering	Se monteringsvejledningen, den kan hentes på www.naturbo.dk