

naturbo windows

Datenblatt

Artikel-Nummer: 1003-05

Allgemeines

Produkt	Selbsttragende, dampfdiffusionsoffene Lehmputz-Trockenbauplatte für Fensterleibungen (Spezialanwendung).
Aufbau	Holzweichfaserplatte (DIN EN 18986), Lehmputz, Glasfasergewebe
Kantenausbildung	Stumpf, Nut auf beiden Längsseiten
Anwendungsbereich	Zur Ausbildung von Fensterleibungen in Kombination mit naturbo Fensteranschlussprofil (Artikel-Nummer 9900-00) Für Innenräume, auch Feuchträume (Bad, Dusche, WC) außer im unmittelbaren Spritzwasserbereich

Maße

Abmessung	30 x 115 x 2,5 cm
Fläche	0,35 m ²
Gewicht	6 kg/Platte (=17,1 kg/m ²)
Lehmauftrag	12 mm im fertig verarbeiteten Gesamtsystem

Montage

Befestigung	Die Montage erfolgt in das vorher montierte naturbo Fensteranschlussprofil und an die Fensterabschlusskante der bereits montierten Wandbeplankung (naturbo clima oder naturbo therm)
Befestigungsmittel	Trockenbauschrauben phos. (3,9 x 45) oder Heftklammern verzinkt (Länge ≥ 50 mm, Rückenbreite ≥ 10 mm, Drahtstärke ≥ 1,4 mm)
Befestigungsabstand	≤ 15 cm, an Wandbeplankung

Bauphysikalische Daten

Wasserdampfdiffusionswiderstand	$\mu_{\text{ges}} < 7$
Dichte	$6,7 \cdot 10^2 \text{ kg/ m}^3$ (Durchschnitt)
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{\text{ges}} = 0,073 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$; $s(d) = 0,031 \text{ m}$

Sonstiges

Lagerung	liegend, plan, trocken
Verkaufseinheiten	ab Handel: Einzelplatten ab Werk: Paletten à 60 Platten (= 21 m ² Fläche, 69 lfm, 455 kg)

Hinweise

naturbo-System	naturbo windows ist Teil des naturbo Lehmputz-Trockenbau-systems. Zum Einsatz bedarf es weiterer Produkte aus dem naturbo-Sortiment (siehe www.naturbo.de).
Verarbeitung	Die Anleitung finden Sie unter www.naturbo.de . Sie ist verbindlich.
Aktualisierung	Dieses Produktdatenblatt beschreibt den Stand der Technik vom 15. Mai 2010. Es wird durch die jeweils aktuellere Versionen ersetzt (siehe www.naturbo.de).