

Fassadendämmplatte AIR (weiß, geloht) für System „Air“

Art. Nr. 8505 ff
Stand 01/14

Produkt:	Wärmedämmende, diffusionsoffene Fassadenplatte im Format 50 x 100 cm	
Anwendung:	Für Profi EPS Wärmedämm-Verbundsystem, geprüft nach ETAG 004. Verwendbar für Neubau und thermische Sanierung bis zur Hochhausgrenze von 22,0 m.	
Eigenschaften:	Weiße, gelochte Dämmplatte aus expandiertem Polystyrol mit sehr guten Wärmedämmeigenschaften, diffusionsoffen. Schwindfrei, alterungsbeständig, schwerbrennbar und maßgenau. Frei von FCKW, HFCKW und HFKW.	
Technische Daten:	Geprüft nach:	EN 13 163
	Produkt:	Fassadendämmplatte lt. ÖNORM B 6000
	Bezeichnungsschlüssel:	EPS-F-EN 13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)2 -DS(70,-)1-TR150-BS100
	Brandverhalten:	Euroklasse E (EN 13501-1)
	Plattenformat:	100 x 50 cm
	Querzugfestigkeit:	≥ 150 kPa
	Wasserdampfdiffusion:	μ = ca. 10
	Wärmeleitfähigkeit:	λ = ca. 0,040 W/mK
Normen:	ÖNORMEN B 6400, B 6410 und B 6000 EN-NORM 13 163 ETAG 004, Profi WDVS-Verarbeitungsrichtlinien	
Verarbeitungstechnik:	Der Untergrund muss trocken, staubfrei und frostfrei (über + 5° C; gilt auch für die Lufttemperatur) und darf nicht wasserabweisend sein. Die Ebenheitstoleranzen gemäß ÖNORM DIN 18202 sind einzuhalten. Die Fassade ist vor direkter Sonneneinstrahlung und anderen Witterungseinflüssen (Wind, Regen, etc.) zu schützen, z. B. mittels eines Gerüstschutznetzes. Durch niedrige Temperaturen oder hohe Luftfeuchtigkeit kann sich die Trocknungszeit des Klebers deutlich verlängern. Vergilbte Platten (gelbe Verfärbung durch zu lange Sonneneinstrahlung) dürfen nicht überspachtelt werden, sondern müssen ein weiteres Mal überschliffen (wichtig: danach entstauben!) werden. Die einzelnen Arbeitsschritte entnehmen Sie bitte den ebenfalls auf unserer Homepage enthaltenen WDVS-Verarbeitungsrichtlinien!	
Hinweis:	Für das Profi EPS Wärmedämm-Verbundsystem muss zur Verklebung der Platten und die Herstellung des Unterputzes Profi Klebespachtel oder Klebespachtel AIR verwendet werden. Diese Komponenten sind gemäß ETA-04/0106 im System geprüft, ebenso die pastösen Oberputze Profi Silikat-, Silikonharz- und Anti-Aging Putz aus dem Lieferprogramm der Profibaustoffe Austria GmbH.	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Hinweis: Im Spritzwasserbereich (Sockelhöhe mind. 30 cm) sind Profi EPS-P- oder XPS-Dämmplatten zu verwenden.

Qualitätssicherung: Eigenüberwachung durch den Hersteller.

Lieferform: Im Paket (Packungsinhalt je nach Dämmstoffdicke) foliert. Dämmstoffdicken von 5 cm bis 14 cm (größere Lieferdicken auf Anfrage).

Packungsinhalt:

Artikelnummer:	8505	8506	8508	8510	8512	8514
Packungsinhalt (Stk.)	10	8	6	5	4	3
Dämmstoffdicke (cm)	5	6	8	10	12	14
m ² /Paket	5	4	3	2,5	2	1,5

Systemklassen: Bei **flächenbündiger** Dübelmontage **Systemklasse 1**.

Bei **versenkter** Dübelmontage ebenfalls **Systemklasse 1**, bei Verwendung von Helix-Dübeln **Systemklasse 2**.

Lagerung: Trocken (foliert), vor Feuchtigkeit, Sonneneinstrahlung und Beschädigung geschützt.

Profibaustoffe Austria GmbH
2115 Ernstbrunn, Mistelbacher Straße 70-80

Tel.: +43 2576/2320-0

Fax: +43 2576/2320-45

E-Mail: mail@profibaustoffe.com