

PROFI FASSADENDÄMMPLATTE COMPACT

Art. Nr. 8702 ff
Stand 05/18

Produkt:	Für System COMPACT. Hoch wärmedämmende, graue Fassadenplatte im Format 50 x 100 cm	
Anwendung:	Kompakte Fassadendämmplatte für PROFİ WDVS. Als Endbeschichtung empfehlen wir PROFİ Silikat-, PROFİ Kunstharz-, PROFİ Silikonharzputz oder PROFİ Anti-Aging Putz. Verwendbar für Neubau und thermische Sanierung bis zur Hochhausgrenze von 22 m.	
Eigenschaften:	Polystyrol-Dämmplatte mit hervorragenden Wärmedämmeigenschaften (Wärmeleitfähigkeit $\lambda = \text{ca. } 0,031 \text{ W/mK}$), maßgenau, kantengerade und winkeligerecht, $\mu = \text{ca. } 40$. 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:	50 x 100 cm
	Plattenstärke:	2–20 cm, Mehrstärken auf Anfrage
	Querzugfestigkeit:	$\geq 150 \text{ kPa}$
	Wasserdampfdiffusion:	$\mu = \text{ca. } 40$
	Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda = \text{ca. } 0,031 \text{ W/mK}$
Normen:	Europäisch technische Zulassung ETAG 004, ÖNORMEN B 6400-1,2,3 und B 6000, EN-NORM 13 163, PROFİ WDVS-Verarbeitungsrichtlinien	
Verarbeitung:	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 Fassadenschutznetzes. Durch niedrige Temperaturen oder hohe Luftfeuchtigkeit kann sich die Trocknungszeit des Klebers deutlich verlängern. Vergilbte Platten dürfen nicht überspachtelt werden, sondern müssen ein weiteres Mal überschleifen (wichtig: entstauben!) werden. Die einzelnen Arbeitsschritte entnehmen Sie bitte den ebenfalls auf unserer Homepage enthaltenen WDVS-Verarbeitungsrichtlinien!	
Hinweise:	Für das PROFİ EPS Wärmedämm-Verbundsystem muss zur Verklebung der Platten und die Herstellung des Unterputzes PROFİ Klebespachtel oder Klebespachtel AIR verwendet werden.	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Diese Komponenten sind gemäß ETA-04/0106 im System geprüft. Als Oberputze eignen sich alle pastösen Putze im Lieferprogramm der Profibaustoffe Austria GmbH. (Silikat-, Silikonharz- und Anti-Aging Putz).

Im Spritzwasserbereich (Sockelhöhe mind. 30 cm) sind PROFi EPS-P, EPS-S oder XPS-Dämmplatten zu verwenden.

Für die Fassadenplatte Compact ist eine Protect-Beschichtung erhältlich (Verfügbarkeit und Preis auf Anfrage). Diese schützt die Dämmplatte vor den negativen Auswirkungen direkter Sonneneinstrahlung während der Verarbeitung.

Qualitätssicherung: Eigenüberwachung durch den Hersteller.

Lieferform: Im Paket (Packungsinhalt je nach Dämmstoffdicke) foliert. Dämmstoffdicken von 2 cm bis 20 cm (größere Lieferdicken auf Anfrage).

Packungsinhalt:

Artikelnummer:	8702	8703	8704	8705	8706	8707	8708
Packungsinhalt (Stk.)	25	16	12	10	8	7	6
Dämmstoffdicke (cm)	2	3	4	5	6	7	8
m ² /Paket	12,5	8,0	6,0	5,0	4,0	3,5	3,0

Artikelnummer:	8710	8712	8714	8716	8718	8720
Packungsinhalt (Stk.)	5	4	3	3	2	2
Dämmstoffdicke (cm)	10	12	14	16	18	20
m ² /Paket	2,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0

Systemklassen:
≤ 4cm – Systemklasse 3
5 cm – Systemklasse 2
≥ 6 cm – Systemklasse 1

Lagerung: Gemäß ÖNORM B 6410 trocken (foliert), vor Feuchtigkeit, Sonneneinstrahlung und Beschädigung geschützt.