

Fassadendämmplatte CUT (grau, geschlitzt)

Art. Nr. 7601 ff
Stand 01/14

Produkt:	Hoch wärmedämmende Fassadenplatte im Format 50 x 100 cm	
Anwendung:	Für Profi EPS Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS), geprüft nach ETAG 004. Verwendbar für Neubau und thermische Sanierung bis zur Hochhausgrenze von 22,0 m.	
Eigenschaften:	Dämmplatte (grau) aus expandiertem Polystyrol mit ausgezeichneten Wärmedämmeigenschaften. Schwindfrei, alterungsbeständig, schwerbrennbar und maß genau. Durch die Schlitzung (Tiefe 50 mm, Breite 1 mm) werden witterungsbedingte thermische Spannungen abgebaut. Frei von FCKW, HFCKW und HFKW.	
Technische Daten:	Geprüft nach:	EN 13 163
	Produkt:	Fassadendämmplatte lt. ÖNORM B 6000
	Bezeichnungsschlüssel:	EPS-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. 20-40
	Wärmeleitfähigkeit:	λ = ca. 0,031 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 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!	
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. Als Oberputze eignen sich alle pastösen Putze im Lieferprogramm der	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Hinweis: Profi Baustoffe Austria GmbH (Silikat-, Silikonharz-, Kunstharz- und Anti-Aging Putz).

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 10 cm bis 20 cm (größere Dämmstoffdicken auf Anfrage).

Packungsinhalt:

Artikelnummer:	7601	7602	7604	7603	7605	7606
Packungsinhalt (Stk.)	5	4	3	3	2	2
Dämmstoffdicke (cm)	10	12	14	16	18	20
m ² /Paket	2,5	2	1,5	1,5	1,5	1,0

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

Lagerung: Gemäß ÖNORM B 6410 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