

PROFI PUTZTRÄGER-LEIBUNGSPLATTE FKD-U RS C2

Art. Nr. 7931, 7932
Stand 05/18

Produkt:	Steinwolle-Putzträgerplatte mit Wirkungsgrad 036 im Format 120 x 40 cm	
Anwendung:	Fassadendämmplatte für PROFİ WDVS. Zur Verwendung im Leibungsbereich bei Steinwolle-Systemen.	
Eigenschaften:	Hochverdichtete Steinwolle-Putzträgerplatte mit beidseitiger Haftbeschichtung und hervorragender Wärmedämmung (Wärmeleitfähigkeit $\lambda = \text{ca. } 0,036 \text{ W/m K}$. Nicht brennbar und hoch diffusionsdicht ($\mu = 1$), TR 5.	
Technische Daten:	Geprüft nach:	ÖNORM EN 13162
	Produkt:	Fassadendämmplatte lt. ÖNORM B 6000
	Bezeichnungsschlüssel:	MW-EN 13162-T5-DS(T+)-TR5-WS-WL(P)
	Brandverhalten:	A1 (ÖNORM EN 13501-1)
	Plattenformat:	120 x 40 cm
	Plattenstärke	2 und 3 cm
	Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene:	$\geq 5,0 \text{ kPa}$ (TR 5 – ÖNORM EN 1607)
	Wasserdampfdiffusion:	$\mu = 1$
	Wärmeleitfähigkeit:	$\lambda = \text{ca. } 0,036 \text{ W/m K}$
Normen:	Europäisch technische Zulassung ETAG 004, ÖNORMEN B 6400-1,2,3 und B 6000, PROFİ WDVS-Verarbeitungsrichtlinien	
Verarbeitung:	Der Untergrund muss trocken, staubfrei und frostfrei (über + 5°C; gilt auch für die Luft- und Materialtemperatur) 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. Die einzelnen Arbeitsschritte entnehmen Sie bitte der ÖNORM B 6410, den ebenfalls auf unserer Homepage verfügbaren PROFİ WDVS-Verarbeitungsrichtlinien, sowie den Richtlinien der Güteschutzgemeinschaft-WDVS.	
Hinweis:	Für das PROFİ Steinwolle-WDVS muss zur Verklebung der Platten und die Herstellung des Unterputzes (inkl. Ausgleichsschicht) Profi Dickschichtklebespachtel verwendet werden. Diese Komponenten sind gemäß ETA-04/ 0107 im System geprüft. Als Oberputze eignen sich alle pastösen Putze im Lieferprogramm der Profibaustoffe Austria GmbH (Silikat-, Silikonharz- und Anti-Aging Putz).	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Wegen der sehr guten Wasserdampfdiffusion der Dämmplatten, empfehlen wir keine Kunstharzputze zu verwenden.

Qualitätssicherung: Eigenüberwachung durch den Hersteller.

Lieferform: Im Paket (Packungsinhalt je nach Dämmstoffdicke) foliert.
Dämmstoffdicken 2 cm und 3 cm.

Packungsinhalt:

Artikelnummer:	7931	7932
Packungsinhalt (Stk.)	12	8
Dämmstoffdicke (cm)	2	3
m ² /Paket	5,76	3,84

Systemklassen: Gemäß ÖNORM B 6400 liegt die Putzträger-Leibungsplatte FKD-U RS C2 in der **Systemklasse 3**.

Lagerung: Die Dämmplatten sind unbedingt vor Feuchtigkeit und Beschädigung zu schützen.