

EPS-P Sockelplatte

Art. Nr. 7722 ff

Stand 01/14

Produkt:	Speziell für die Dämmung des Sockelbereichs, im Format 50 x 100 cm	
Anwendung:	Für den Sockel- und Spritzwasserbereich von Profi Wärmedämm-Verbundsystemen. Verwendbar im Neubau und bei der thermischen Sanierung.	
Eigenschaften:	Dämmplatte aus expandiertem Polystyrol, mit sehr guten Wärmedämmeigenschaften und strukturierter Oberfläche. Schwindfrei, alterungsbeständig, schwerbrennbar und frei von FCKW, HFCKW und HFKW.	
Technische Daten:	Geprüft nach:	EN 13 163
	Produkt:	Sockeldämmplatte lt. ÖNORM B 6000
	Bezeichnungsschlüssel:	EPS-EN 13163-L1-W2-T2-S2-P4-DS(N)5 -DS(70,-)1-DLT(1)5-CS(10)200-TR150-BS200
	Brandverhalten:	Euroklasse E (EN 13501-1)
	Plattenformat:	100 x 50 cm
	Querzugfestigkeit:	≥ 200 kPa
	Wasserdampfdiffusion:	μ = ca. 60
	Wärmeleitfähigkeit:	λ = ca. 0,035 W/mK
Normen:	ÖNORMEN B 6400, B 6410, 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) sein. Die Ebenheitstoleranzen gemäß ÖNORM DIN 18202 sind einzuhalten. Die Fassade sollte vor direkter Sonneneinstrahlung und anderen Witterungseinflüssen (Wind, Regen, etc.) geschützt werden, z. B. mittels eines Gerüstschutzes. Durch niedrige Temperaturen oder hohe Luftfeuchtigkeit kann sich die Trocknungszeit des Klebers deutlich verlängern. Der Spritzwasserbereich reicht bis auf eine Höhe von mind. 30 cm über Terrain. Sockeldämmplatten sind über der Vertikalisolierung zu dübeln. Für die Verklebung von Profi EPS-P Sockelplatten auf bituminösen Untergründen ist Profi Uni Kleber zu verwenden. Die einzelnen Arbeitsschritte entnehmen Sie bitte den ebenfalls auf unserer Homepage enthaltenen Profi WDVS-Verarbeitungsrichtlinien!	
Hinweis:	Details für die Ausführung des Sockelbereichs entnehmen sie der ÖAP-Richtlinie „Sockel“. Als Oberputze eignen sich alle pastösen Putze aus dem Lieferprogramm der Profibaustoffe Austria GmbH. Profi Silikatputz sollte (bindemittelbedingt) im Sockelbereich jedoch möglichst nicht verwendet werden.	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Qualitätssicherung: Eigenüberwachung durch den Hersteller.

Lieferform: Im Paket (Packungsinhalt je nach Dämmstoffdicke) foliert. Dämmstoffdicken von 2 cm bis 14 cm. Größere Lieferdicken auf Anfrage.

Packungsinhalt:

Artikelnummer:	7722	7723	7724	7725	7726	7727	7728	7730
Packungsinhalt (Stk.)	25	16	12	10	8	7	6	5
Dämmstoffdicke (cm)	2	3	4	5	6	7	8	10

Artikelnummer:	7732	7734	
Packungsinhalt (Stk.)	4	3	
Dämmstoffdicke (cm)	12	14	> 14

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