



## EPS 80-F

[ Die Weiße, unser Klassiker einfach und gut! ]

### Produktbeschreibung

Weißer Fassadendämmplatte für Wärmedämmverbundsysteme gem. ÖN B 6400 ff sowohl für den Neubau als auch für die Sanierung geeignet.

### Wesentliche Eigenschaften

FCKW-, HFCKW-, HFK- bzw. HBCD-frei, feuchtigkeitsunempfindlich, formstabil, erhöhte Maßgenauigkeit, optimales Diffusionsverhalten.

### Anwendung

Prinzipielles Anwendungsgebiet siehe auch ÖN B 6000 und ÖN B 6400-1 (Neubau und Sanierung).



### Details

Produktidentität	Standard-Fassadendämmplatten
Bezeichnungsschlüssel	EPS-EN13163-L2-W2-T1-S2-P3-DS(N)2-DS(70)1-CS(10)80-TR150-BS125-MU40
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda$ [W/mK] 0,040
Dampfdiffusionswiderstandszahl	$\mu$ 40
Schubfestigkeit	$\tau$ [N/mm] $\geq$ 0,04
Schubmodul	G [N/mm] $\geq$ 1,2
Brandverhalten ÖN EN 13 501-1	[Euroklasse] E
Plattenformat (L/B)	[mm] 1000 x 500
Paketgröße (L/B/H)	[mm] 1000 x 500 x ca. 500
Lieferdicken	[mm] 10 – 500 (in 10mm Stufen)
Produktfarbe	weiß
Kennzeichnungsfarbe	rot
Produktnorm	ÖN EN 13 163
Anwendungsnorm	ÖN B 6000, ÖN B 6400 - 1