

# EPS-W 20

## Produktbeschreibung

Qualität: EPS-W 20 gemäß ÖNORM B 6000

## Produkteigenschaften

Anwendungsbereich: Allgemeine Wärmedämmung unter Belastung

- ✓ Estriche
- ✓ Fußbodenheizungen
- ✓ Kerndämmungen
- ✓ Kühlräume



**Plattenformat:** 1000 x 500 mm

**Dicke:** 20 - 300 mm

## Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Farbkennzeichnung (Plattenstirnseite)				1x gelb
Wärmeleitfähigkeit Bemessungswert	$\lambda$	279	W/(m·K)	0,038
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$	EN 826	kPa	$\geq 100$
		EN 12089	kPa	$\geq 150$
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	80 – 85
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	EN 12086		30 – 70
Brandverhalten		ÖNORM EN 13501-1		E