

**Tabulka objemových hmotností pro správnou aplikaci
izolace EN-TEX z volných nevázaných bavlněných vláken**

Sklon dutiny	Přibližná plánovaná vrstva izolace	Objemová hmotnost potřebná pro plánovanou vrstvu izolace v daném sklonu střechy
Rovná volná otevřená plocha	10 cm	35 kg / m3
	20 cm	40 kg / m3
	30 cm	45 kg / m3
	40 cm	55 kg / m3
	50 cm	60 kg / m3
	60 cm	65 kg / m3
Vodorovná uzavřená dutina nebo dutina ve sklonu přibližně do 28°	10 cm	45 kg / m3
	20 cm	50 kg / m3
	30 cm	55 kg / m3
	40 cm	55 kg / m3
	50 cm	60 kg / m3
	60 cm	65 kg / m3
Dutina ve sklonu přibližně 45°	10 cm	50 kg / m3
	20 cm	55 kg / m3
	30 cm	55 kg / m3
	40 cm	60 kg / m3
Dutina ve sklonu přibližně 68°	10 cm	55 kg / m3
	20 cm	60 kg / m3
	30 cm	65 kg / m3
	40 cm	65 kg / m3
Dutina ve svislé příčce nebo obvodové stěně domu	10 cm	65 kg / m3
	20 cm	65 kg / m3
	30 cm	minimálně 65 kg / m3
	40 cm	minimálně 65 kg / m3