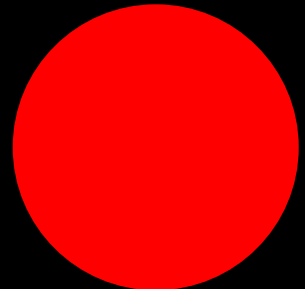


Certus S40



Certus S40 est un produit innovant, fabriqué à partir de fibres produit à base de fibres discontinues de PET teintées dans la masse et liées thermiquement. Les propriétés mécaniques et thermoacoustiques sont conservées pendant une longue durée d'utilisation. Le matériau peut être utilisé aussi bien pour l'isolation thermique que pour l'absorption acoustique. Certus S40 est spécialement utilisé dans: l'acoustique des locaux, la construction, la construction automobile et la construction de ventilation. Certus S40 est exempt de fibres minérales, physiologiquement inoffensif et facilement recyclable.

Données techniques:

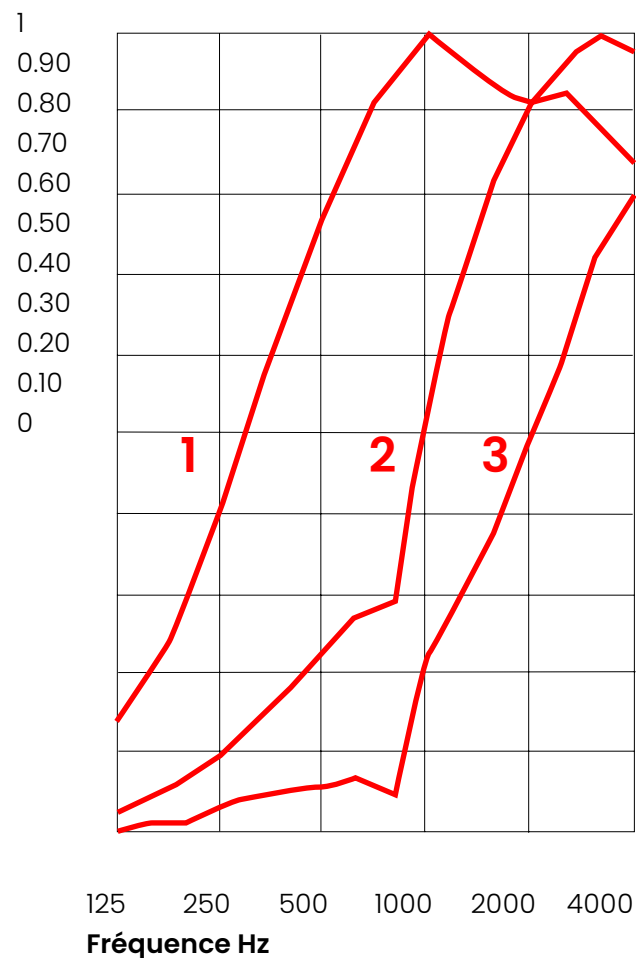
1. 80 mm

2. 40 mm

3. 20 mm

Daten	Norm	Wert	Einheit
Couleur	–	noir	–
Surface	–	lisse	–
Densité/poids volumique (min./max.)	–	36 44	kg/m ³
Résistance à la diffusion μ	–	3.11	–
Conductivité thermique	EN 12667	0.037	W/(m·K)
Pouvoir calorifique	–	21600	kJ/kg
capacité spéc. Capacité thermique	–	0.24	kJ/(kg·K)
Résistance à la température (min./max.)	–	-40 110	°C
Réaction au feu	CH-VKF: BKZ	5.1	–

Coefficient d'absorption acoustique
selon **EN ISO 10534-2:2001**





TECH AG
Industriezone Hofmatt 19
CH-3360 Herzogenbuchsee



info@tech-ag.ch
T +41 62 956 60 30



Follow us

TE•CH