isyscreed

PERFECT CT Silence 100-210

ESTRICHE

QUALITÄTSSTUFE

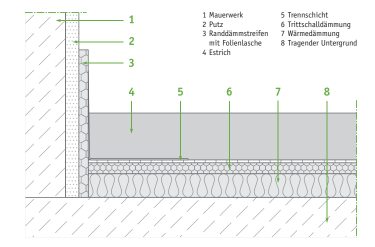


Komponenten

Estrichart: Zementestrich (CT)
Trennlage/Untergrund: PE-Folie
Wärmedämmung: EPS (Polystyrol)
Trittschalldämmung: EPS (Polystyrol)

Einsatzbereiche

- gehobener Wohnungsbau
- Verwaltungsbau
- Industriebau
- Nasszellen
- Sauna und Feuchträume



Systemvarianten:

System	Gesamthöhe	Estrichscheibe	Gesamthöhe Dämmung	Dämmungs-Lage(n)	Trittschall-Dämmung
PERFECT CT Silence 100	100 mm	60 mm	40 mm	20/0 mm	20 mm
PERFECT CT Silence 110	110 mm	60 mm	50 mm	30/0 mm	20 mm
PERFECT CT Silence 120	120 mm	60 mm	60 mm	40/0 mm	20 mm
PERFECT CT Silence 130	130 mm	60 mm	70 mm	50/0 mm	20 mm
PERFECT CT Silence 140	140 mm	60 mm	80 mm	50/0 mm	30 mm
PERFECT CT Silence 150	150 mm	60 mm	90 mm	60/0 mm	30 mm
PERFECT CT Silence 160	160 mm	60 mm	100 mm	70/0 mm	30 mm
PERFECT CT Silence 170	170 mm	60 mm	110 mm	60/20 mm	30 mm
PERFECT CT Silence 180	180 mm	60 mm	120 mm	60/30 mm	30 mm
PERFECT CT Silence 190	190 mm	60 mm	130 mm	60/40 mm	30 mm
PERFECT CT Silence 200	200 mm	60 mm	140 mm	60/50 mm	30 mm
PERFECT CT Silence 210	210 mm	60 mm	150 mm	60/60 mm	30 mm

Produkteigenschaften:

• wertige Estrichscheibe in 60 mm Stärke / Festigkeitsklasse C35	• EPS-Dämmung (Polystyrol)		
• schwimmende Verlegung, Maschinenglättung	• Wärmeleitgruppe (WLG): 035 / Druckfestigkeit: 100 kPA		
• hoher Verschleißwiderstand, gute Griffigkeit	• EPS-Trittschalldämmung (EPS T 5000 DES sg/Polystyrol)		
Aushärtung innerhalb von 28 Tagen*			

* bei entsprechender Temperatur und Belüftung

Besonderheiten:

Randdämmstreifen zur schallbrückenfreien Estrichverlegung und als Trennung zum Mauerwerk. Die zusätzliche Folienlasche bietet zuverlässigen Schutz gegen das Eindringen von Estrich in die Fugen.

Optionen

Einsatz von Beschleunigern zur Verkürzung der Aushärtungszeit (16–18/8–10/3–4 Tage); zusätzliche Bewehrung mit AKS-Matten, Glas- oder Stahlfasern (empfohlen bei Fliesenbelegung).

Bewährter, trittschallgedämmter Zementestrich in gehobener Qualität für hohe Ansprüche und zusätzliche Sicherheit für die tägliche Nutzung



wpi/isyscreed 1.1 www.isyline.info