

Skena SKP

Beteckning: SKP

Skena med polyetenduk för icke bärande innerväggar och som kantskena vid innertak

11/2022



EGENSKAPER

- Polyetenklädd skena i stål med höga eller extra höga flänsar
- För ljudkrav $D_{nT,w}$ ($R'w$) > 30 dB
- Låg vikt och enkel att hantera och montera
- Kompletteras med akustisk tätmassa vid ljudkrav $D_{nT,w}$ ($R'w$) > 35 dB
- Formstabil och hållbart material som inte angrips av mögel

Produkt data

Kvalitet	Enligt SS-EN 10346:2015						S250GD+Z140			
Mått	Längd						3000 mm			
Beteckning	45/55	70/55	95/55	120/55	145/55	160/55	45/95	70/90	95/90	120/100
Tjocklek (mm)	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47	0,6	0,6	0,6	0,6
Bredd inv. (mm)	45,5	70,5	95,5	120,5	145,5	160,5	45,5	70,5	95,5	120,5
Flänshöjd (mm)	53	53	53	53	53	53	95	90	90	100
Vikt (kg/lpm)	0,59	0,69	0,79	0,9	1,0	1,05	1,09	1,26	1,38	1,5
Toleranser	Tjocklek						± 0,04 mm			
	Längd < 3000 mm						+0/-3 mm			
	Längd 3000 - 5000 mm						+0/-4 mm			
	Längd > 5000 mm						+0/-5 mm			
	Flänshöjd						± 0,5 mm			
	Bredd						± 0,5 mm			
	Krokighet						Max L/400			
	Vinkelriktighet						± 2 grader			
Hållfasthet	Sträckgräns, Re						Min 250 N/mm ²			
	Brottgräns, Rm						Min 330 N/mm ²			
	Brottförlängning, A80						19%			
Ytbeläggning	Materialtyp						Zink			
	Vikt						Min 140 g/m ² *)			
	Tjocklek						Min 10 µm/sida			
Fukt	Korrosivitetsklass						C1			
	Mögelbeständighet						Ickeorganiskt material			
Brand	Reaktion vid brandpåverkan						A1 (96/603/EG)			
Klimatdata GWP	Produktspecifik, tredjepartsverifierad EPD nr: S-P-02178 (EN 15804+A1). Produktskede						2,42 kg CO ₂ ekv./kg			
CE-märkning	Harmoniserad produktstandard						SS-EN 14195:2005			
Produkt-kategori	BSAB: Väggsommar av stålplåtsreglar för beklädnad						HSB.1121			
	BK04: Tunnsplåtsprofiler						01511			
	ETIM: C-profile, steel						EC003165			
	UNSPSC: Steel profiles						30102304			

*) Fördelat på plåtens sidor.

PRODUKTBESKRIVNING

Skena med 4 mm polyetenduk för anslutning mot golv, tak och väggar i icke bärande innerväggar eller som kantskena vid innertak. Skena SKP används vid ljudkrav $D_{nT,w}$ ($R'w$) > 30 dB (för > 35 dB kompletteras även med akustisk tätmassa). Högre flänshöjd speciellt lämplig för att underlätta skivmontering, teleskopering upp till 10 mm och vid flytavjämning. Profilererna är buntade med plastband. För hela paket är dessutom buntarna förpackade med tråklöss och plastband.

BEARBETNING

Information om hantering, bearbetning och montage på knaufdanogips.se.

MILJÖ

Bedömd i Byggvarubedömningen och SundaHus samt registrerad i BASTA. Produkttypen omfattas inte av Svanens krav och ska därför inte listas i Svanens husproduktportal. Stål kan återvinnas till 100%. Avfallskod 17 04 05 Järn och stål. Polyetenduk: 17 02 03 Plast.

FÖRVARING

Ska förvaras rent, torrt, skyddas mot belastningsskador och hållas skilt från korrosiva material. Ytterligare information på knaufdanogips.se

SÄKERHETSANVISNING

Skena SKP är inte en kemisk produkt med krav på säkerhetsdatablad, se istället hantering på knaufdanogips.se.



Innervägg



Innertak