

Bestekomschrijving

Fabrikaat : Sypla International bv
Type : SPACE TECH 98

Niet dragend, demontabel en verplaatsbaar dubbelwandig wandstelsysteem voor toepassing als verdiepingshoge systeemwand. Wandstelsysteem, dikte 98mm, bestaande uit een elektrolytisch verzinkt stalen binnenframe en een aluminium kader bestaande uit aansluit-, hoek-, raam- en deurprofielen in een rechte- en/of afgeronde uitvoering.

Het systeem wordt verticaal geaccentueerd middels omegaprofielen welke geklikt worden in stalen Telelux-stijlen ter fixatie van de panelen c.q. beglazing.

Elementopbouw

Elementbreedte : 0,300m¹ / 0,600m¹ / 0,900m¹ / 1,200m¹ ;
: ... (variabel, maximaal 3,000m¹) ;

Elementhoogte : 2,600m¹ / 2,800m¹ / 3,000m¹ ;
: ... (variabel, maximaal 8,000m¹);

Brandwerendheid : gesloten wand 30 minuten (mogelijk);
Opmerking : stabiliteit en branddoorslag >30 minuten volgens NEN3884, DIN102 en BS476 part 2;

Geluidsisolatie : gesloten wand standaard uitvoering Rw=45dB volgens NEN1070 en DIN52210;
Opmerking : Rw=51dB indien de gesloten wand wordt uitgevoerd met 2-zijdige dubbele beplating;

Vloerprofiel : aluminium vloerprofiel met terugliggende plint, VP;
: aluminium 49mm verlaagd vloerprofiel met terugliggende plint, VP49;
: aluminium 81mm verhoogd vloerprofiel met terugliggende plint, VP81;
: aluminium 35mm vlak aansluitprofiel, UP35;
: ... ;

Bovenprofiel : aluminium bovenprofiel voorzien van geïntegreerde schilderijrails, BP;
: aluminium 35mm vlak aansluitprofiel, UP35;
: ... ;

Hoekprofielen : aluminium 90° profiel in ronde uitvoering, HP90ST;
: aluminium 90° profiel in rechte uitvoering, HPR90ST;
: aluminium 90° tot 270° flexibel hoekprofiel, bestaande uit 1 HPH- en HPA profiel;
: aluminium T-aansluiting in ronde uitvoering bestaande uit 1 HPH- en 2 HPA profielen;
: aluminium T-aansluiting in vlakke uitvoering, HPT90ST;
: aluminium wandbeëindiging in ronde uitvoering, HP180ST;
: aluminium wandbeëindiging in rechte uitvoering, HPR180ST;
: ... ;

Deurelementen : aluminium deurkozijn in afgeronde uitvoering voorzien van een rubberen afdichting en 2/3/4 r.v.s. scharnieren t.b.v. 40mm stompe deuren, RDK;
: aluminium deurkozijn in rechte uitvoering voorzien van een rubberen afdichting en 2/3/4 r.v.s. scharnieren t.b.v. 40mm stompe deuren, RDK-RECHT;
: aluminium deurkozijn in rechte uitvoering voorzien van een rubberen afdichting en 2 stuks 3D- verstelbare scharnieren t.b.v. 40mm stompe deuren, RDK3D RECHT;
: aluminium deurkozijn in afgeronde uitvoering voorzien van een rubberen afdichting en 2/3/4 Brogser scharnieren t.b.v. 8/10mm hardglazen deuren, RDK15;
: aluminium deurkozijn in afgeronde uitvoering voorzien van een rubberen afdichting en 2/3/4 Brogser scharnieren t.b.v. 8/10mm hardglazen deuren, RDK15-RECHT;
: ... ;

Aansluiting : aluminium vlak wandaansluitprofiel, WA;
: aluminium 35mm vlak aansluitprofiel, UP35;
: aluminium verjongingsprofiel voor gevelaansluiting, VJP33/98;
: ... ;

Stijlen	: verticale Telelux S-stijlen middels horizontale TP tussenprofielen gekoppeld; : ... ;
Beglazing	: 1- / 2-zijdig blank gewassen floatglas, dikte 4/5/6mm; : 1- / 2-zijdig helder gehard veiligheidsglas, dikte 5/6mm; : 1- / 2-zijdig 33.1 helder gelaagd veiligheidsglas, dikte 6,38mm; : 1- / 2-zijdig 33.1 mat gelaagd veiligheidsglas, dikte 6,38mm; : ... ;
Beplating	: gipskartonpanelen, dikte 12,5mm; : gemelamineerde spaanplaat, dikte 12mm; : ... ;
Vulling	: glaswol, dikte 45mm; : glaswol, dikte 70mm ; : steenwol, dikte ... mm; : ... ;
<u>Afwerking</u> Profielen	: EV1 blank geanodiseerd; : poedercoating in Sypla-Wit ; : poedercoating in RAL-kleur ... ; : poedercoating in RAL-SL (SoftLine) kleur ... ; : RVS-look; : ... ;
Panelen	: gipskartonpanelen beplakt met een vinyl wandbekleding, kleur ... ; : gipskartonpanelen beplakt met een 0,2mm melamine papier, kleur ... ; : gipskartonpanelen beplakt met een 0,6mm staalplaat, kleur ... ; : gemelamineerde spaanplaat voorzien van een 0,8mm HPL-toplaag, kleur ... ; : ... ;