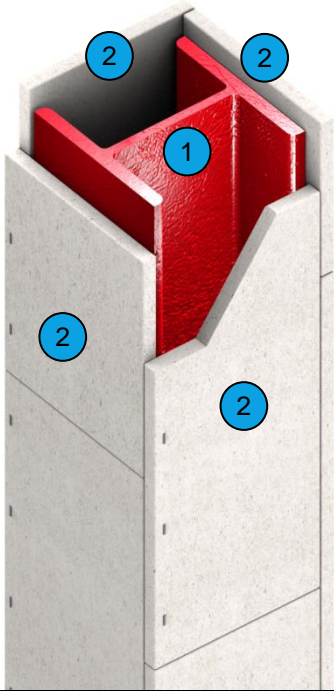


Esimerkkirakenne teräspilarien palosuojauksesta

	<p>Rakenne</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 HE 140 A -teräspilari 2 20 mm PROMATECT®-L levy <p>Edellytykset:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Paloaltistus neljältä sivulta ✓ Kriittinen lämpötila 500° C ✓ Asennus sisätiloihin ✓ Testattu EN 13381-4:n mukaisesti ✓ Palonkestävyys 60 min (pv-11-2.003-EN)
<p>Rakenne</p> <p>Promatect-L on teräsrakenteiden palosuojaukseen suunniteltu kevyt kalsiumsilikaattilevy. Levy soveltuu myös osastoivien seinä- ja kattorakenteiden toteutukseen.</p> <p>Promatect-L kestää kosteutta ja soveltuu käytettäväksi kosteissa sisätiloissa.</p> <p>Promatect-L ei toimi homeen kasvualustana ja kestää tuholaisia sekä laimennettuja happoja ja emäksiä.</p> <p>Levyn toisella puolella on sileä pinta ja toisella hunajakennomainen rakenne.</p>	<p>Tuotteen yleiset edut</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kestävä • Kosteudenkestävä • Palamaton
	<p>Tuotteeseen liittyviä tuotteita</p> <p>Alsijoint®- kalsiumsilikaattinauha</p>
	<p>Muuta</p> <p>Tämän levyn dokumentaation muut osat ovat: Teräsrakenteiden palosuojaus, Tuotekortti B 2.0, Asennusohje C 2.0, Viimeistelyohje D 1.0 ja Käyttöturvallisuustiedote E 2.0.</p>