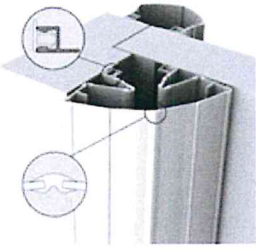
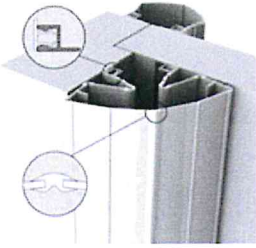
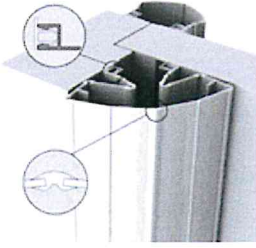
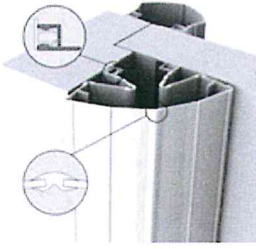
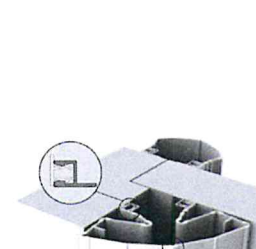


Kwaliteitsverklaring

SHR verklaart hierbij dat

Elton B.V.

voor de volgende producten toestemming heeft om het SHR Tested Quality-merk te voeren:

Rapport	Model/artikelnr	Foto	Beproeving
17.0300 gewijzigd	Finprotect Plus FPP 90 en 120		De Elton FPP 90 en 120 VOLDOEN aan alle individuele eisen van de norm NEN-EN 16654:2015
16.0504	Finprotect Plus FPP 50, 90 en 120		De Elton FPP 50, 90 en 120 VOLDOEN aan alle individuele eisen van de Nederlandse norm NEN 8654:2016
16.0331	Finprotect Plus FPP 50, 90 en 120		De Elton FPP 50, 90 en 120 profielen VOLDOEN aan de eisen van par 5.4.3.2 en 5.4.3.3 van NEN-EN 16654:2015 en par. 4.1.5 van NEN 8654:2016
14.0611	Finprotect Plus FPP 90 en 120		De geteste profielen FPP 90 en 120 wit en FPP 90 en 120 zwart VOLDOEN aan alle relevante eisen van FprEN 16654:2014 Final version for Formal Vote
11.0765-W2S	Finprotect Plus FPP 50, 90 en 120		De profielen FPP 50, 90 en 120 VOLDOEN aan een eigen test-protocol met daarin: <ul style="list-style-type: none"> • Een mechanische en klimaat- belasting, waarin de profielen 1.000.000 x geopend en gesloten zijn onder verschillende klimaten • 10.000 x repeterende mechanische belasting op het profiel van 150N • Indruktest met 25N en 50N. Dit komt neer op tweemaal de gevraagde kracht van de indruktest uit paragraaf 5.4.3.1 van prEN16654:2013 • "Langs wringtest" met 10.000 herhalingen • Treksterkte van belaste en onbelaste profielen

Het SHR Tested Quality-merk mag gebruikt worden voor de producten zoals beschreven in de genoemde rapportages. Het SHR Tested Quality-merk is verkregen op basis van onderzoek volgens de eisen en normen in genoemde rapporten. Voor de resultaten wordt verwezen naar de vermelde rapporten. Het SHR Tested Quality mag gevoerd worden tot 1 juli 2024 en kan jaarlijks met één jaar worden verlengd indien het model nog steeds exact gelijk is aan de geteste modellen.



Drs. H.J.O. van Doorn, directeur SHR