

PRESTANDADECLARATION

Nr SWT-20

Version 09/24

Sewatek Multigenomföring för betong-, lättbetong- och massivträkonstruktion samt i skivväggar med stommar

1. Produkttypens unika identifikationskod

Sewatek Multigenomföring D80, D80x, D105, D105x, D140, D140x

2. Avsedd användning

Brandgenomföring som monteras under gjutningsfasen eller i borrarat hål för rör- och kabelgenomföringar som passar både bjälklag och mellanväggar.

3. Tillverkare

Sewatek Oy
Sepäntie 4
07230 Askola
FINLAND

4. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda

AVCP 1

Eurofins Expert Services Oy har utfärdat intyg över kontinuitet för prestanda 0809 – CPR – 24003386

5. Det europeiska tekniska bedömningsdokumentet

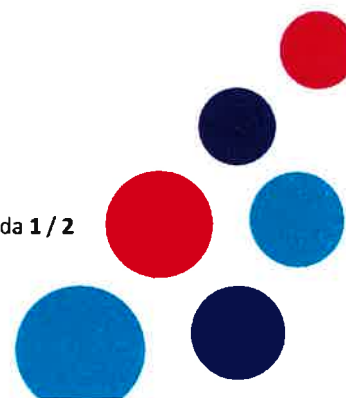
EAD 350454-00-1104 [edition September 2017]

Den europeiska tekniska bedömningen

ETA-12/0045, daterad 26.8.2024

Det anmälda bedömningsorganet

Eurofins Expert Services Oy [EOTA:s medlem 0809]



6. Angiven prestanda

| Väsentlig egenskap | Prestanda | Harmoniserad teknisk specifikation |
|---------------------|---|------------------------------------|
| Brandmotstånd | EI 45-120, se ETA-24/0670 | EN 13501-2 |
| Användningskategori | Y ₂ , också Z ₁ och Z ₂ uppfylls | EOTA TR024 |
| Luftljudisolering | Påverkan R _w 0-2 dB | EN ISO 717-1 |
| Livslängd | Förväntad användningstid 25 år | ISO 188, ISO 2440 |

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning [EU] nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar

Askola 18.9.2024



Sami Sihvola
Produktutvecklingschef

