


Soojustussüsteem fenoolplaadiga

Fassaadi soojustussüsteem fenoolplaadiga ehk Resol-plaadiga ($\lambda=0,022$)

ETA-sertifikaat ETA-15/0232 või ETA 10/0207

Süsteemi näitajad ETAG 004:

Tulekindlus	B-s1d0
Veeimavus	> 0,5 kg/m ²
Veeauru difusioonitakistus	< 1 m
Isolatsiooni nakketugevus	> 0,08 MPa

	<p>Süsteemi ülesehitus:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Aluspind2. Liim StarContact3. PF(fenool)-isolatsiooniplaat EN13166 järgi:<ol style="list-style-type: none">3.1. PF-EN 13166-L1-W1-T1-S1-DS(N)-DS(70,90)-DS(-20,-)-TR80-CV;3.2. PF – EN 13166-L1-WS2-W1-T1-S1-DS(N)-DS(70,90)-DS(-20,-)-TR60-CV-MU203.3. PF-EN 13166-T1-DS(T+)-DS(TH)-DS(T-)-CS(Y)100-TR80-WS1-AD35-CV4. Tüübel ETAG järgi: H1,eco, H4 eco, H3, NT U4. Armeering StarContact5. Klaaskiudvõrk StarTex/SSA1363-1456. Krunt Uniprimer7. Viimistlusrohv GranoporTop/SilikonTop/MosaikTop
---	---

Projekteerimis- ja paigaldusjuhend [ET-2 0404-1010](#)
(2017.a.) on soojustuse liitsüsteemide kirjelduste
lahutamatuks lisadeks.

Fenoolplaatide käitlemisel ja töötlemisel on erinõuded, mida eelnimetatud paigaldusjuhend ei sisalda.