

FISA TEHNICA PRODUS – TIGLA FRANCIA TERRA ROSA

Tigla din argila arsa, utilizata pentru realizarea invelitorilor pentru acoperisuri (pentru utilizari supuse reglementarilor privind reactia la foc).

| <i>Date tehnice produs Tigla Francia</i> | |
|---|---|
| Sistemul de evaluare si verificare a performantei | 4 |
| Dimensiuni (mm) : -L x l | 492 x 295 |
| Tolerante dimensionale | ±2% din valoarea declarata |
| Rectilinitate longitudinala | 0,15 % - 0,60 % |
| Coeficient de planeitate | 0,35 % -0,60 % |
| Coeficient de impermeabilitate | ≤0,4 |
| Rezistenta la rupere prin incovoiere | 1400-2300 |
| Rezistenta la inghet - dezghet | Min. 300 cicluri |
| Emisie de substante periculoase | NPD |
| <i>Conditii de aspect</i> | |
| Sunetul | clar |
| Culoarea | uniforma |
| Structura | omogena |
| Granule de var | Max. 3 mm |
| Fisura pe parte neacoperita | nu se admite |
| Crapaturi | nu se admit |
| Pierdere de cioc | nu se admite |
| Stirbituri la colturi acoperite | 1/buc, cu h _{max} -3mm,L _{max} .-20mm |
| Stirbituri pe fete si muchii acoperite | max.2/buc, cu h _{max} -3mm,L _{max} .-20mm |
| Exfolieri | nu se admit |
| Prindere pe sipci | doua ciocuri si o gaura de cui |
| Panta acoperis | min. 18 grade max 50 grade |