

FISA TEHNICA PRODUS - TIGLA BAVARIA DUO 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 Marsilia</i> | |
|---|--|
| Sistemul de evaluare si verificare a performantei | 4 |
| Dimensiuni (mm) : L x l | 445 x 292 |
| Tolerante dimensionale | ±2% din valoarea declarata |
| Rectilinitate longitudinala | 0,60 % - 1,00 % |
| Rectilinitate transversala | 0,80 % - 1,20 % |
| Coeficient de planeitate | 0,60 % - 1,00 % |
| Coeficient de impermeabilitate | ≤0,4 |
| Rezistenta la rupere prin incovoiere | 1400 - 2200 |
| 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 doua gauri de cui |
| Panta acoperis | min. 24 grade max. 50 grade |