

# Certificado de Especificações Técnicas

portinari

ambientes com emoção

PRODUTO: DECORA BW LUX  
FORMATO: 82.4 X 257.5mm X 7.4 mm  
CONTÉM: 25 Peças 0,53 m2 5,7 SQFT  
GRUPO: BIII

| Características Técnicas                         | ISO      | Exig.         | Unid. | Especificação |
|--|----------|---------------|-------|---------------|
| VAR.DIM.EM REL.W L.MAIOR                         | 10545-2  | ±1.50         | mm    | ±1.50         |
| VAR.DIM.EM REL.W L.MENOR                         | 10545-2  | ±0.90         | mm    | ±0.90         |
| VARIACAO DA ESPESSURA                            | 10545-2  | ±0.50         | mm    | ±0.50         |
| RETIDAO DO LADO MAIOR                            | 10545-2  | ±1.28         | mm    | ±1.28         |
| RETIDAO DO LADO MENOR                            | 10545-2  | ±0.80         | mm    | ±0.80         |
| DESVIO ORTOG.LADO MAIOR                          | 10545-2  | ±1.28         | mm    | ±1.28         |
| DESVIO ORTOG.LADO MENOR                          | 10545-2  | ±0.80         | mm    | ±0.80         |
| DESVIO DE CURVAT.DO CENTRO EM RELACAO A DIAGONAL | 10545-2  | ±1.35         | mm    | ±1.35         |
| DESVIO CURV. LADO MAIOR                          | 10545-2  | ±1.28         | mm    | ±1.28         |
| DESVIO CURV. LADO MENOR                          | 10545-2  | ±0.80         | mm    | ±0.80         |
| EMPENO EM RELACAO A DIAGONAL                     | 10545-2  | ±1.35         | mm    | ±1.35         |
| QUALIDADE DA SUPERFICIE                          | 10545-2  | ≥95           | %     | ≥95           |
| ABSORCAO D'AGUA                                  | 10545-3  | > 10          | %     | > 10          |
| RESISTENCIA A FLEXAO                             | 10545-4  | ≥15           | N/mm2 | ≥15           |
| CARGA DE RUPTURA                                 | 10545-4  | ≥600          | N     | ≥700          |
| CLASSE DE USO                                    |          |               | USO   | 1             |
| RESISTENCIA A CHOQUES TERMICOS                   | 10545-9  | -             | -     | OK            |
| COEFICIENTE DE DILATAÇAO LINEAR (X 10-6)         | 10545-8  | -             | C-1   | 5.8 a 7.0     |
| EXPANSAO POR UMIDADE                             | 10545-10 | -             | mm/m  | ≤0.30         |
| RESISTENCIA AO GRETAMENTO                        | 10545-11 | Requerida     | -     | OK            |
| RESISTENCIA AOS PRODUTOS QUIMICOS                | 10545-13 | Min.Classe GB | -     | GA            |
| RESISTENCIA AO ATAQUE ACIDO/ALCALINO             | 10545-13 | Especificar   | -     | GLB           |
| RESISTENCIA DA SUPERFICIE A MANCHAS              | 10545-14 | Min.Classe 3  | -     | 4             |
| COEFICIENTE DE ATRITO DINAMICO SECO E MOLHADO    | NBR16919 | Especificar   |       | -             |
| VARIACAO DE TONALIDADE                           |          |               |       | V1            |

Obs: Produto em conformidade com a norma da ABNT NBR 13006  
Avaliação da reação ao fogo (NBR15575): Classe I (incombustível)

USO 1 - Uso em paredes internas.



Rodrigo Pereira Guedin  
Diretor Industrial