

ESTIMATIVA DE CONSUMO PORTUGUÊS - CERÂMICA POROSA PASSÍVEL DE SER COLADA COM ADESIVO "DND"

LEVANTAMENTO APICER-APFAC - ANO DE 2019

APFAC + APICER (CTCV)

(APICER)	(1)	(m2)	(%) (2)	(m2)	(tons)	(tons)
Consumo de cerâmica Portugal - 2019	% Cerâmica porosa	Cerâmica Porosa instalada	Cerâmica porosa passível de ser colada com DND - 2019 (ver notas)	Estimativa segundo equivalencia de cerâmica porosa [4,5Kg/m2]	Adesivo DND (Equivalente)	Adesivo DND Mercado Português
22 900 000	30%	6 870 000	60%	4 122 000	18 549	48 482

Notas sobre cerâmica porosa passível de ser colada com Adesivo DND:

1.- Considerou-se o valor de consumo de cerâmica publicado pela "Cofindustria", como um valor alternativo à estimativa da APICER, mas secundário (20,0Mm2)

2.- Considerou-se o valor "% de cerâmica porosa", de 30%, fornecido por Apicer e fabricantes. No passado considerou-se 10% mas verificou-se com fabricantes que o valor correcto seria 30%.

3.- No exterior não se pode aplicar adesivo DND. Na recuperação, raramente se deve aplicar, pois os suportes raramente são adequados. A dimensão de algum cerâmica porosa não permite aplicar o adesivo DND. Como resumo, estimou-se que 60% da cerâmica porosa é passível de ser colada com adesivo cimentício "DND".

Notas sobre adesivo cimentício DND:

Registou-se na estatística APFAC 2019, que consumo português de adesivo DND é de 48.482 ton. Conclui-se portanto que no mercado português existe um desvio enorme entre os dois produtos de um mesmo sistema. O consumo real é 2,6 vezes superior ao adequado.

APICER - Estimativa de consumo de cerâmica porosa e contacto com fabricantes

	m2	m2	m2	m2
Absorção de água	Produção	Exportações	Importações	Consumo
Total	44 700 000	29 200 000	7 400 000	22 900 000

Notas:

1.- Não houve disponibilização de detalhes quanto à subdivisão em classes de cerâmica, segundo a absorção de água

2.- Cerâmica porosa - Considera-se cerâmica porosa a que está classificada no valor de absorção de água superior a 10%.