



## INFRAESTRUTURAS E HABITAÇÃO

Instituto dos Mercados Públicos, do Imobiliário e da Construção, I. P.

## Aviso n.º 15992/2019

*Sumário:* Corrige os índices ponderados de custos de materiais referentes ao mês de março de 2018, para efeito de aplicação das fórmulas de revisão de preços a que se refere o artigo 6.º do Decreto-Lei n.º 6/2004, de 6 de janeiro.

No quadro seguinte procede-se à republicação dos índices de custos de materiais relativos ao 1.º trimestre de 2018, tendo em conta que os valores referentes ao M50 — Tubos e Acessórios de Ferro Fundido e Aço, foram retificados, uma vez que os publicados no Aviso n.º 311/2019 do *Diário da República*, 2.ª série — n.º 4 — 07 de janeiro de 2019, apresentavam valores incorretos.

## QUADRO II

## Índices de custos de materiais

M01 a M41 — Base 100: dezembro de 1991

M42 a M51- Base 100: janeiro de 2004

Código	Materiais	Janeiro 2018	Fevereiro 2018	Março 2018
M01	Britas . . . . .	105,6	105,6	105,1
M02	Areias . . . . .	87,9	87,9	87,9
M03	Inertes . . . . .	99,1	99,1	98,9
M04	Ladrilhos de calcário e granito . . . . .	96,1	96,1	96,1
M05	Cantarias de calcário e granito . . . . .	110,6	110,6	110,6
M06	Ladr. e cant. de calcário e granito . . . . .	96,4	96,4	96,4
M07	Telhas cerâmicas . . . . .	121,4	121,3	121,1
M08	Tijolos cerâmicos . . . . .	93,1	93,1	93,2
M09	Produtos cerâmicos vermelhos . . . . .	101,2	101,2	101,2
M10	Azulejos e mosaicos . . . . .	94,0	94,0	94,0
M12	Aço em varão e perfilados . . . . .	274,9	274,3	274,2
M13	Chapa de aço macio . . . . .	147,5	147,5	147,4
M14	Rede eletrossoldada . . . . .	184,4	184,4	184,0
M15	Chapa de aço galvanizada . . . . .	146,9	146,9	147,1
M16	Fio de cobre nú . . . . .	270,9	269,3	266,4
M17	Fio de cobre revestido . . . . .	224,4	223,1	220,7
M18	Betumes a granel . . . . .	352,4	361,4	347,1
M19	Betumes em tambores . . . . .	457,0	460,9	456,4
M20	Cimento em saco . . . . .	152,2	153,3	153,3
M21	Explosivos . . . . .	154,3	154,3	154,3
M22	Gasóleo . . . . .	289,8	286,4	283,5
M23	Vidro . . . . .	92,0	92,0	92,0
M24	Madeiras de pinho . . . . .	157,1	157,1	157,3
M25	Madeiras especiais ou exóticas . . . . .	150,6	150,6	150,3
M26	Derivados de madeira . . . . .	122,6	130,6	125,7
M27	Aglomerado negro de cortiça . . . . .	174,1	174,1	174,1
M28	Ladrilho de cortiça . . . . .	108,6	108,6	108,6
M29	Tintas para construção civil . . . . .	297,1	298,1	298,1
M30	Tintas para estradas . . . . .	284,7	284,7	284,7
M31	Membrana betuminosa . . . . .	228,7	228,7	228,7
M32	Tubo de PVC . . . . .	120,5	120,5	118,8
M33	Tubo de PVC p/ instalações elétricas . . . . .	168,6	168,6	168,6
M34	Blocos de betão normal . . . . .	111,7	111,7	111,7
M35	Manilhas de betão . . . . .	152,6	152,6	152,6
M36	Tubagem de fibrocimento . . . . .	157,9	157,9	157,9
M37	Chapa de fibrocimento (¹). . . . .	236,3	236,3	236,3



Código	Materiais	Janeiro 2018	Fevereiro 2018	Março 2018
M39	Caixilharia em alumínio anodizado . . . . .	140,1	140,5	139,9
M40	Caixilharia em alumínio termolacado . . . . .	134,8	130,6	131,0
M41	Pavimentos aligeirados de vigotas pré-esforçadas e blocos cerâmicos . . .	145,2	142,7	143,0
M42	Tubagem de aço e aparelhos para canalizações . . . . .	100,1	100,1	100,1
M43	Aço para betão armado . . . . .	173,5	173,5	172,9
M44	Aço para betão pré-esforçado . . . . .	170,6	170,6	170,6
M45	Perfilados pesados e ligeiros . . . . .	177,6	177,6	177,6
M46	Produtos para instalações elétricas . . . . .	166,8	166,3	164,5
M47	Produtos prefabricados de betão . . . . .	99,2	99,2	99,2
M48	Produtos para ajardinamentos . . . . .	106,5	111,4	113,2
M49	Geotêxteis . . . . .	98,2	98,2	97,9
M50	Tubos e Acessórios de Ferro Fundido e Aço . . . . .	153,1	153,0	153,0
M51	Tintas para Construção Metálica . . . . .	135,4	135,5	136,5

(<sup>1</sup>) Este produto deixou de ter incorporadas fibras de amianto, que foram substituídas por outros tipos de fibras.

24 de setembro de 2019. — O Presidente do Conselho Diretivo, *António Pires de Andrade*.

312621033