



Building tomorrow

Tabela 2025
Pavimento Resiliente



NOME	página	NOME	página	NOME	página	NOME	página
Primários e pontes de união		Cimentos especiais		Adesivos Pavimento Resiliente		Adesivos Pavimento (cont.)	
ARDEX P 82	3	ARDEX A 35	4	WAKOL D3307	6	WAKOL RP 104	7
ARDEX P 51	3	ARDEX A 38	4	ARDEX AF145	6	WAKOL RP 107	7
ARDEX P4 READY	3	ARDEX A 38 MIX	4	WAKOL D3125	6	WAKOL RP 109	7
ARDEX DPM 1C	3	ARIDO 35/38	4	WAKOL D3360	6	WAKOL RP 115	7
WAKOL D3080	3	ADISOL PLUS	4	WAKOL MS230	6	WAKOL RP 704	7
ARISIL	3	ARDEX A18	4	WAKOL PU270	6	WAKOL TS 160	7
ARDEX PU 30	3			WAKOL DL3365	6	Ferramentas	
Argamassas especiais de reparação		Cimentos autonivelantes		WAKOL MS550	6	WAKOL Manual Applicator 400	8
ARDEX A46	3	ARDEX K 55 S	5	WAKOL MS552	6	WAKOL TKB A1	8
ARDEX A45	3	ARDEX K 14	5	WAKOL D965	6	WAKOL TKB A2	8
ARDEX FIX	3	ARDEX K 14 MIX	5	WAKOL D3210	6	WAKOL TKB B13	8
Argamassas para renovação de paredes e fachadas		NIVELCEM PLUS	5	ARDEX AF480	6	WAKOL TKB B15	8
ARDEX A 828 LEMON	4	ARDITEX NA	5	WAKOL PU272	6	WAKOL Llana Master - 18 cm	8
ARDEX R1	4	ARDEX K301	5	WAKOL MS 246 StarMonti	7	WAKOL Trowel Blade TKB A2	8
ARDEX R4 RAPID	4	ARDEX TP 50	5	WAKOL MS 228 Ready-to-lay	7	WAKOL Trowel Blade TKB B1	8
		ADICEM FLOW	5	WAKOL PU 215	7	WAKOL Trowel Blade TKB A1	8
				WAKOL PS 275	7	WAKOL Trowel Blade TKB B2	8
				WAKOL D 3060	7	WAKOL Basket Stirrer	8
				WAKOL MS 330	7	Produtos Auxiliares	
				WAKOL PU 280	7	WAKOL PS205	9
						WAKOL TR 5960	9



Pavimentos Resilientes

Primários e Pontes de União



PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	EMBALAGEM (kg/u.)	PALETE (kg/u.)	€/kg	€/Embalagem
ARDEX P 82	59200	Primário bicomponente e ponte de aderência. Sem solventes. Ideal como primário em todo o tipo de suporte com porosidade nula, liso e impermeável. Interior.	100-200 g/m ²	Kit 3+3 u. Caixa 2 kits Mínimo 1 caixa	432	20,49	122,94
ARDEX P 51	59180			1 Caixa 10 Uds VENTA MÍNIMA	340	26,52	26,52
	50502	Primário para a selagem de todo o tipo de suportes porosos. Evita a subida de bolhas de ar em pavimentos e a desidratação de argamassas em pavimentos. Sem solventes. Interior-exterior.	20-300 g/m ²	10	330	12,40	124,00
	50503			20	320	12,18	243,60
ARDEX P4 READY	39009	Primário e ponte de união monocomponente. Sem solventes. Utilização em suportes porosos e não porosos. Interior-Exterior.	100-500 g/m ²	8	512	16,55	132,40
ARDEX DPM 1C		Primário. Bloqueador da humidade por capilaridade com posterior aplicação de argamassas autonivelantes Ardex. Barreira de vapor. Pode-se aplicar sobre suportes que contenham até 98% de HR. Uma única camada. Certificado UNE EN 1504-2.	600 g/m ²	20	360	27,84	556,80
WAKOL D3080	35888	Primário em dispersão para isolamento de humidade residual elevada em betonilhas de cimento sem aquecimento radiante, até um máximo de 5 % CM (com aquecimento radiante até um máx. de 3 % CM) antes da aplicação de cimentos autonivelantes ARDEX em interiores. EC1Plus muito baixas emissões.	250 g/m ²	11	660	20,24	222,64
ARISIL	19771	Areia de sílica de 0,7 mm. Ideal para saturação de primários epóxi. *Consumo aproximado para atingir a saturação de uma resina epóxi.	3 kg/m ² *	25	1250	0,73	18,25
ARDEX PU 30	22390	Primário de poliuretano monocomponente, consolidante de suportes. EC1Plus muito baixo nível de emissões.	100-300 g/cm ² (depende da aplicação)	11	660	28,16	309,76

Argamassas especiais de reparação



PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	EMBALAGEM (kg/u.)	PALETE (kg/u.)	€/kg	€/Embalagem
ARDEX A 46	50500	Argamassa muito fina de endurecimento muito rápido para a reparação de betão e argamassas (reparações de cantos de escadas, pilares, varandas e enchimento de todos os tipos de orifícios). Exterior e interior. Certificado EN 13813: CT C20 F5. Com efeito ARDURAPID® Plus. EC1Plus muito baixo nível de emissões.	1,4 kg/m ² /mm	25	1125	2,73	68,25
ARDEX A 45	50499	Argamassa muito fina de endurecimento muito rápido para reparação de betão e argamassas (conserto de cantos de escadas, pilares, varandas e preenchimento de todo tipo de buracos). Secagem em 45 min. Interior. Certificado EN 13813: CT C40 F7. Efeito Ardurapid®. EC1 muito baixo nível de emissões.	1,6 kg/m ² /mm	25	1125	2,37	59,25
ARDEX FIX	50591	Especial para preparação de todo tipo de suportes. Multiusos. Seca em 30 minutos. Atua também como primário. Interior. Certificado EN 13813: CT C20 F7. Com efeito Ardurapid®.	1,15 kg/m ²	5 (4 u. mínimo)	540	9,08	181,60

Argamassas para renovação de paredes e fachadas

PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	EMBALAGEM (kg/u.)	PALETE (kg/u.)	€/kg	€/Embalagem
ARDEX A 828 LEMON	50560	Pasta para preenchimento de juntas, podendo ser aplicada em qualquer espessura. Não greta nem fissura. Pode ser aplicada tanto para rebocos como para preenchimento, ou mesmo como pasta de aderência. Com cheiro a limão. Interior. Certificado EN 13963:4B. Comportamento ao fogo A1. EC1Plus muito baixo nível de emissões.	1,0 kg/m ² /mm	5 Caixa de 4 u. mínimo	540	2,63	52,60
	50561			15	900	2,42	36,30
ARDEX R1	53171	Pasta fina de cor branca para a renovação de superfícies, preenchimento de fissuras, fendas e buracos. Adere sobre qualquer tipo de suporte. Interior. Com Efeito Ardurapid® . EC1Plus muito baixo nível de emissões.	0,8 kg/m ² /mm	25	1000	4,93	123,25
ARDEX R4 RAPID	23006	Argamassa fina de cor branca para renovação de superfícies, preenchimento de fissuras, gretas e buracos em paredes e pavimentos. Adere sobre todo o tipo de superfícies. Seca em 60 minutos. Interior. Com Efeito Ardurapid®. EC1Plus muito baixo nível de emissões.	1,1 kg/m ² /mm	2,5	275	11,98	29,95



Cimentos Especiais

PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	EMBALAGEM (kg/u.)	PALETE (kg/u.)	€/kg	€/Embalagem
ARDEX A 35	50497	Cimento para a realização de betonilhas. Bombeável. Transitável após 3 horas e revestível após 24 horas. Interior. Con efeito Ardurapid®. Cumpre a norma EN 13813: CT C35 F6. Comportamento ao fogo A1(fI). EC1Plus muito baixo nível de emissões.	310 kg/m ³ (Rel. mistura 1:5)	25	1125	2,63	65,75
ARDEX A 38	50498	Cimento para a realização de betonilhas. Bombeável. Transitável após 4 horas, e revestível ao fim de 48 horas. Interior Exterior. Con efeito Ardurapid® Plus. Norma EN 13813: CT C40 F5. Comportamento ao fogo classe A1(fI).	Aprox. 310 kg/m ³ (Rel. mistura 1:5)	25	1125	2,68	67,00
ARDEX A 38 MIX	38125	Cimento pré-misturado com areia para a realização de betonilhas. Transitável ao final de 4 horas e revestível após 48 horas. Interior e Exterior. Com efeito Ardurapid® Plus. Certificado EN 13813:CT C40 F5. Comportamento ao fogo classe A1(FL). EC1Plus muito baixo nível de emissões.	2,2 kg/m ² /mm	25	1000	2,10	52,50
ÁRIDO 35/38	20318	Areia lavada de granulometria especialmente concebida para conseguir a máxima compactação e resistência à compressão. 0-8 mm.	Depende da uso	30	1260	0,73	21,90
ADISOL PLUS	22773	Cimento rápido para realização de betonilhas e enchimentos. Interior e Exterior. Cura rápida e resistência inicial. Colocação rápida em serviço, sendo transitável em 12 horas. Após 24 h pode-se colocar cerâmica, 2 dias para pedra natural e 4 para adesão de vinílico, alcatifa, etc.	2,5 kg/m ² /cm (Rel. mistura 1:7)	25	1125	1,26	31,50
ARDEX A18	37630	Emborro de união para a realização de betonilhas aderentes de ARDEX A35, ARDEX A38 ou ARDEX A38MIX. Monocomponente. Longo tempo aberto e elevado poder de adesão. EC1Plus muito baixo nível de emissões.	1,5 kg/m ² (para uma demão de 1,5 mm)	25	1125	1,90	47,50

PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	EMBALAGEM (kg/u.)	PALETE (kg/u.)	€/kg	€/Embalagem
ARDEX K55S	44840	Argamassa autonivelante revestível após 2 horas. Aplicável até 10 mm de espessura. Interior. Efeito Ardurapid®. EC1 muito baixo nível de emissões. Certificado EN 13813: CT C35 F10. reação ao fogo A2f1S1.	1,4 kg/m ² /mm	20	1000	3,90	78,00
ARDEX K14	50548	Argamassa autonivelante. Pode ser pisada ao fim de 3 horas. Aplicável de 0 até 10 mm. Interior. Efecto Ardurapid®. Revestível ao final de 24 horas. Certificado EN 13813: CT C35 F10. EC1 muito baixo nível de emissões.	1,5 kg/m ² /mm	25	1125	1,90	47,50
ARDEX K14 MIX	50549	Argamassas autonivelante para espessuras de 8 a 50 mm. Revestível após 24 horas. Sem fissuras. Interior. Efeito Ardurapid®. Certificado EN 13813: CT C30 F7. EC1 muito baixo nível de emissões.	1,8 kg/m ² /mm	25	1125	1,58	39,50
NIVELCEM PLUS	50469	Pasta niveladora pode ser pisada após 3 h. Aplicável entre 3 e 15 mm. Interior. Certificado EN 13813: CT C20 F7.	1,8 kg/m ² /mm	25	1125	1,21	30,25
ARDITEX NA	50543	Argamassa autonivelante bicomponente de elevada aderência sobre qualquer suporte. Flexível. Transitável ao final de 2 horas. Aplicável de 0 a 12 mm. Interior. Certificado EN 13813: CT C12 F4. Comportamento ao fogo A2f1S1.	1,65 kg/m ² /mm	Comp. A 20	1000	1,78	35,60
	50493			Comp. B 4,8	240	4,83	23,18
ARDEX K 301	53145	Argamassa autonivelante especial para exteriores. Espessura de 2 a 20 mm. e pode ser pisada ao fim de 3 horas. Certificado EN 13813: CT C30 F7 A22.	1,6 kg/m ² /mm	25	1000	2,63	65,75
ARDEX TP50	59177	Banda perimetral. Fita de espuma autoadesiva para evitar o efeito de ponte acústica em trabalhos de nivelção de suportes, ou em instalação de azulejos, cerâmicas, pedra natural, ou lajetas de betão. Assegura a ventilação e evita as pontes acústicas.	—	Rolo 25 m x 50 mm. (Espessura 5 mm) Caixa de 4 rolos	72 Rolos	84,05 Rolo	336,20
ADICEM FLOW	23603	Argamassa autonivelante para grandes superfícies à base de cimento. Para espessuras de 1 a 15 mm. Pisável ao final de 2-3 horas. Com apenas uma aplicação prepara a superfície para revestir. Não fissura em camadas até 15 mm. Bombeável. Utilização em interiores. Certificado EN 13813: CT C30 F7. EC1Plus muito baixo nível de emissões.	1,6 kg/m ² /mm	25	1125	1,45	36,25

Adesivos Pavimentos Resilientes

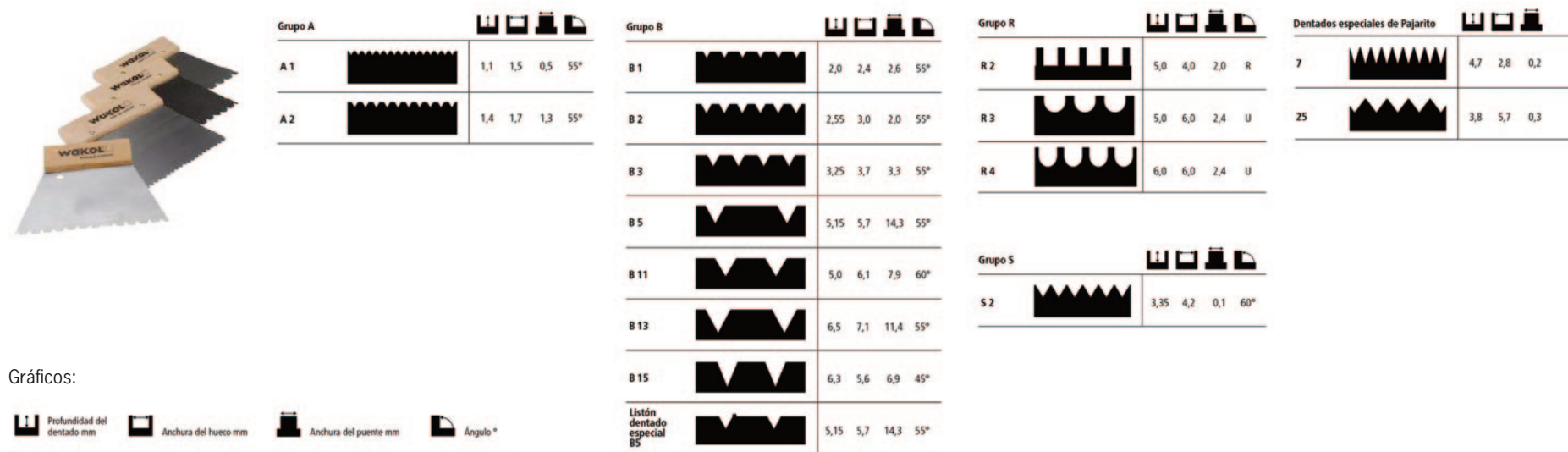
PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	EMBALAGEM (kg/u.)	PALETE (kg/u.)	€/kg	€/Embalagem
WAKOL D3307 ARDEX AF 130	35867	Adesivo em dispersão aquosa para revestimentos vinílicos. Isento de solventes e de odor neutro. Para colagem de revestimentos de PVC, CV e LVT sobre suportes absorventes em interiores. EC1Plus muito baixo nível de emissões.	280-330 g/m ²	14	616	5,29	74,06
ARDEX AF 145	24998	Adesivo extra em dispersão aquosa para revestimentos vinílicos. Isento de solventes e odor neutro. Para colagem de revestimentos de PVC homogéneo e heterogéneo em rolo ou placa. Adequado para colar materiais não porosos entre si. Colagem por adesão (também em húmido). EC1Plus muito baixo nível de emissões.	250-350 g/m ²	14	616	7,77	108,78
WAKOL D3125 ARDEX AF 148	39324	Adesivo em dispersão de adesão em húmido para a instalação de pavimentos de design de PVC, pavimentos homogéneos e heterogéneos de PVC em rolos e placas, pavimentos gravados quimicamente sobre suportes absorventes e não absorventes. WAKOL D 3125 cumpre a norma DIN EN ISO 22636. EC1Plus, muito baixo nível de emissões.	120-220 g/m ²	10	440	10,07	100,70
WAKOL D3360 ARDEX AF 165	25689	Adesivo universal em dispersão aquosa de colocação rápida em serviço. Especialmente adequado para para adesão em húmido ou semi-húmido. EC1Plus, muito baixo nível de emissões.	210-520 g/m ²	14	616	7,07	98,98
WAKOL MS230 ARDEX AF 460	35307	Adesivo monocomponente pronto a utilizar, sem solventes e sem água, para parqué, segundo DIN14293. Não precisa de primário e é fácil de aplicar. Rápido desenvolvimento da adesão. EC1Plus de nível muito baixo de emissões.	800-1500 g/m ²	18	792	7,61	136,98
WAKOL PU270 ARDEX AF 495	41280	Adesivo universal de poliuretano bicomponente para parquet, birracha, PVC... Grande força adesiva. Adequado para zonas de tráfego intenso. Isento de solventes e água. Apto para zonas permanentemente húmidas. Utilização em interiores e exteriores.	350-1500 g/m ²	7,05	423	9,43	66,48
WAKOL DL3365 ARDEX AF 2270	30098	Adesivo em dispersão aquosa para vinilo condutivo. Sem solventes. Muito baixas emissões. Apto para revestimentos textéis ou flexíveis. Pode utilizar-se com alcatifa, linóleo e borracha sem necessidade de primário condutivo. EC1 muito baixo nível de emissões.	250-600 g/m ²	12	480	10,42	125,04
WAKOL MS550 ARDEX AF 180	35279	Adesivo à base de silanos modificados para fixação de PVC e borracha. Resistente à humidade (apto para uso em casas de banho e cozinhas). EC1Plus muito baixo nível de emissões.	300-580 g/m ²	7,5	540	14,46	108,45
WAKOL MS552	35276	Adesivo MS monocomponente, tixotrópico, para instalação de placas PVC (LVT), revestimentos homogéneos ou heterogéneos de PVC, revestimentos de CV, revestimentos de borracha, alcatifas perfuradas, revestimentos de linóleo, revestimentos de cortiça segundo DIN EN 655, tapetes, relva artificial, bem como as lâminas impermeáveis Wakol em paredes e pavimentos absorventes ou não absorventes, em interiores e exteriores. Resistente à água. Cumprir a norma DIN EN 14259. EC1Plus, emissões muito baixas.	300-580 g/m ²	7,5	540	16,14	121,05
WAKOL D965 ARDEX AF 825	37061	Fixador em dispersão para a colocação de placas autoportantes removíveis. EC1 muito baixo nível de emissões.	70-90 g/m ²	10	400	10,09	100,90
WAKOL D3210 ARDEX AF 635	36074	Adesivo de contacto, universal, em dispersão. Adesão por método de contacto sobre suportes absorventes, ou não absorventes, de revestimentos de PVC, linóleo, borracha, perfis... Permite a rectificação durante a instalação. EC1Plus, muito baixo nível de emissões.	250-500 g/m ²	2,5	300	9,43	23,58
ARDEX AF 480	22389	Adesivo elástico de grande firmeza e de amplo espectro, à base de silanos modificados, isento de solventes, para fixação de parquet e madeira. EC1Plus muito baixo nível de emissões.	800-1500 g/m ²	18	792	8,67	156,06
WAKOL PU272 Adesivo para relva artificial	8005640	Adesivo de poliuretano bicomponente, de cor verde, para a instalação de relva artificial sobre fita de poliéster, assim como sobre suportes exteriores húmidos com capacidade de drenagem (ainda que a superfície deva estar seca no momento da sua aplicação).	850 - 1050 g/m ²	13,12	577,28	6,55	85,94

PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	EMBALAGEM (kg/u.)	PALETE (kg/u.)	€/kg	€/Embalagem
WAKOL MS 246 StarMonti	36179	Adesivo de montagem MS monocomponente, elástico duro, para colagem de rodapés de madeira, rodapés de plástico, materiais derivados de madeira ou metais sobre suportes absorventes e não absorventes em interiores. Pintável.	—	Cartucho 310 ml	1152	8,40	8,40
WAKOL MS 228 Ready-to-lay Parquet	35310	Adesivo elástico monocomponente para parquet para a colocação de parquet multicamadas sobre suportes absorventes e não absorventes. WAKOL MS 228 está em conformidade com a norma DIN EN ISO 17178.	Aprox. 800-1500 gr/m ²	18	792	6,62	119,16
WAKOL PU 215	35201	Adesivo PU de 2 componentes, para a instalação resistente à pressão de parquet de tábuas de madeira maciça de 10 mm, parquet de mosaico, parquet industrial, parquet de tiras, pavimentos multicamadas e maciços, buchas RE/WE em suportes absorventes e não absorventes em áreas interiores. WAKOL PU 215 está em conformidade com a norma DIN EN ISO 17178.	Aprox. 750-1550 gr/m ²	Comp. A 12	528	6,83	81,96
	35198			Comp. B 1,12	492,8	6,83	7,65
				Conjunto 12+1,12 kg			89,91
	35200			Comp. A 8	480	6,83	54,64
	35195			Comp. B 0,75	45	6,83	5,12
		Conjunto 8+0,75 kg			59,76		
WAKOL PS 275	35204	Primário pronto a usar para reforço de betonilhas cimentícias secas, porosas, enfraquecidas, absorventes, em interiores.	Aprox. 600 g/m ²	11	660	6,41	70,51
WAKOL D 3060	35980	Aditivo plastificante. Para argamassas e autonivelantes, para melhorar a aderência e flexibilidade e para reduzir a tensão de contração em aplicações em interiores.	—	10	600	7,35	73,50
WAKOL MS 330	35284	Primário MS monocomponente para pré-tratamento de betonilhas absorventes e não absorventes e para reforço de perímetros de betonilhas danificadas ou erodidas. Para o isolamento de humidade residual elevada em betonilhas de cimento. Barreira de vapor.	Aprox. 80-120 gr/m ²	10	600	37,01	370,10
WAKOL PU 280	35179	Primário de poliuretano, monocomponente, para pré-tratamento de superfícies absorventes e não absorventes e para reforço de perímetros de betonilhas danificadas ou erodidas. Também para isolamento contra humidade ascendente e humidade residual elevada até máx. de 6% CM / 98% KRL em betonilhas de cimento sem aquecimento radiante, em betonilhas de cimento aquecidas até um máx. 3% CM / 85% KRL e em betão até 7,5% em peso / 98% KRL; Pode ser utilizado como barreira à humidade em betonilhas de cimento e betão não aquecidos, mesmo sem medição prévia de humidade.	Aprox. 100-150 gr/m ² como primário	11	660	17,85	196,35
	35178		Aprox. 250-350 gr/m ² como barreira de humidade	5	480	18,38	91,90
WAKOL RP 104 (4 mm)	34984				90 u.	10,21	102,10
WAKOL RP 107 (7 mm)	34983	Placas de fibra de poliéster, para desacoplar e reduzir o ruído de impacto sob parquet colado, em interiores. É também indicado para aplicação de pasta e instalação de pavimentos elásticos e têxteis. Espessuras de 4-7-9-15mm.	—	Mínimo 10 Peças	90 u.	13,13	131,30
WAKOL RP 109 (9 mm)	34982				100 u.	13,97	139,70
WAKOL RP 115 (15 mm)	34981				60 u.	19,50	195,00
WAKOL RP 704 Project Decoupling Sheet	34980	Placas de fibra de poliéster para desacoplar e reduzir o ruído de impacto sob parquet colado em interiores. É também indicado para aplicação de pasta e instalação de pavimentos elásticos e têxteis.	—	Mínimo 10 Peças	150 u.	9,98	99,80
WAKOL TS 160 Footfall Soundproofing Mat	25523	Manta em espuma de polipropileno, com revestimento em alumínio, para melhorar o isolamento acústico. WAKOL TS 160 possui orifícios para acomodar o adesivo para parquet WAKOL MS 232, elástico e o adesivo para parquet WAKOL MS 262, elástico rígido, e é ideal para a instalação também de régua de parquet e régua de madeira maciça até 18 cm de largura. Medidas: 12m x 1,25m x 3mm.	—	Mínimo 10 Peças	12 u.	106,00	1.060,00

FERRAMENTAS Pavimento Resiliente

PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	MÍNIMO	PALETE (kg/u.)	€/ud.	€/Mínimo
WAKOL Aplicador Manual 400	36017	Pistola de aplicação manual para processamento de adesivos tubulares Wakol e cartuchos com conteúdo até 400 ml. O Aplicador Manual WAKOL 400 possui um cabo ergonómico e uma relação de engrenagem otimizada para facilitar a aplicação de adesivos de montagem, como o WAKOL MS 246 StarMonti ou o WAKOL MS 245 Montinator.	—	1 Peça Mínimo	—	65,10	65,10
WAKOL TKB A1	34901	Espátula dentada para colocação de adesivos em dispersão Wakol. Disponível nos tamanhos TKB A1 e TKB A2 com 25 cm de largura.	—	10 Peças Mínimo	—	3,36	33,60
WAKOL TKB A2	34900		—	10 Peças Mínimo	—	3,36	33,60
WAKOL TKB B13	34994	Espátula dentada para colocação de adesivos para parquet Wakol. Disponível nos tamanhos TKB B13 e TKB B15, com 18 cm de largura.	—	10 Peças Mínimo	—	4,83	48,30
WAKOL TKB B15	34993		—	10 Peças Mínimo	—	4,73	47,30
WAKOL Llana Master de 18 cm	34998	Espátula de base ergonomicamente desenhada, com 18 cm de largura, para colocação de adesivos Wakol. Lâminas dentadas de aço temperado em ambos os lados são oferecidas como acessórios. As lâminas dentadas WAKOL têm uma largura de 18 cm. Disponível nos tamanhos TKB A1, TKB A2, TKB B1 e TKB B2.	—	10 Peças Mínimo	—	2,58	25,80
WAKOL Trowel Blade TKB A2, 18 cm	34907	Lâmina dentada em ambos os lados, fabricada em aço temperado, para utilização na base da espátula WAKOL. A lâmina dentada WAKOL tem uma largura de 18 cm. Disponível nos tamanhos TKB A1, TKB A2, TKB B1 e TKB B2.	—	10 Peças Mínimo	—	1,89	18,90
WAKOL Trowel Blade TKB B1, 18 cm	34905		—	10 Peças Mínimo	—	2,00	20,00
WAKOL Trowel blade TKB A1, 18 cm	34909		—	10 Peças Mínimo	—	1,79	17,90
WAKOL Trowel blade TKB B2, 18 cm	34903		—	10 Peças Mínimo	—	1,79	17,90
WAKOL Basket Stirrer	35004	Agitador, tipo cesto, para mistura de autonivelantes, com diâmetro de 120 mm e lâmina no anel do cesto. Equipado com rosca M14 para os misturadores mais comuns.	—	1 Peça Mínimo	—	3,99	39,90

Abaixo estão os formatos dentados definidos pela comissão técnica de adesivos para construção (TKB).



PRODUTOS AUXILIARES

PRODUTO	Código Artigo	DEFINIÇÃO	CONSUMOS APROXIMADOS	EMBALAGEM (kg/u.)	PALETE (kg/u.)	€/kg	€/Embalagem
WAKOL PS 205	41294	Resina bicomponente de silicato, modificada com polímeros para reparações de cura rápida, enchimento e selagem de fissuras, fixação de perfis metálicos, adesivos para reparações rápidas em diferentes pavimentos. Pronto em serviço entre 30 e 40 min. EC1Plus, emissões muito baixas.	Em função da largura e profundidade da fissura. 200-300 g/m ²	Comp. A 300 ml Comp. B 300 ml 0,783 kg	187,92		16,10
WAKOL TR 5960	36030	Toalhitas impregnadas para limpeza das mãos, especialmente quando estão contaminadas por adesivos de PU não curados, óleos, gorduras e vernizes. Também são adequadas para a limpeza de ferramentas.	-	120	-		28,92

Extrato das condições gerais de venda

TABELA DE PREÇOS

Esta tabela anula e torna sem efeito as anteriores. Os preços desta tabela não incluem IVA nem transporte.

Os preços são válidos a partir de 1 de Janeiro de 2025 e poderão ser alterados sem aviso prévio por parte da ARDEX CEMENTO, S.A.

Os preços estipulados da mercadoria são à saída da nossa fábrica de Les Franqueses del Vallès (Barcelona).

ENCOMENDAS, EXPEDIÇÕES E PRAZOS DE ENTREGA

A venda mínima em sacos de 5 kg é de 4 un./caixa.

A venda mínima de silicones e ADIPOX é de 1 caixa.

As encomendas deverão ser confirmadas por escrito, por fax ou por correio electrónico.

As encomendas de valor inferior a 300 € são liquidadas a pronto pagamento.

As mercadorias são transportadas por conta e risco do comprador, mesmo que sejam expedidas com portes ou fretes pagos.

O valor das embalagens está incluído no preço e as embalagens não são recuperáveis. O consumidor final é responsável pela correcta gestão das embalagens recebidas. Disposição adicional da lei 11/1997.

O prazo de entrega das encomendas contará a partir da confirmação formal da mesma por escrito, sendo de:

a) 5 dias úteis para os produtos produzidos em Espanha (Ex-works).

b) 10 dias úteis para os produtos de importação (Ex-works). (Consulte o Departamento de atendimento ao cliente).

Dispomos de um atendimento urgente nas 24 horas seguintes à realização da encomenda, com um custo extra de 40€/paleta (com confirmação prévia do serviço)

GARANTIAS

A ARDEX CEMENTO, S.A. responsabiliza-se pela qualidade dos seus produtos. As recomendações de utilização baseiam-se em testes e experiências práticas de acordo com o estabelecido nas fichas técnicas. Uma dosagem e aplicação não descritas para o produto isentam a ARDEX CEMENTO, S.A. de responsabilidade sobre o produto e a sua aplicação, que, em qualquer caso, se limitaria apenas à substituição do produto considerado defeituoso.

Para qualquer consulta sobre possíveis dúvidas sobre o produto, queiram por favor consultar o Departamento Técnico da ARDEX CEMENTO, S.A. (Tel. +34 93 846 62 52).

RECLAMAÇÕES

Qualquer reclamação, para ser tomada em consideração, deverá ser realizada por escrito e dentro dos dez dias seguintes à recepção da mercadoria. As devoluções de mercadorias deverão ser autorizadas pela ARDEX CEMENTO S.A., colocadas na nossa fábrica, sendo os portes por conta do comprador. Só se aceitam as mercadorias em boas condições e em paletes completas, com um decréscimo de 35% do seu valor. Só são admitidas devoluções até 30 dias após a entrega do material.

JURISDIÇÃO

As operações de compra, seja qual for o lugar de entrega da mercadoria, consideram-se realizadas na sede social da ARDEX CEMENTO, S.A.

Pelo simples facto de nos confirmar a sua encomenda, o cliente submete-se à jurisdição dos Juízes e Tribunais de Barcelona, renunciando ao seu próprio foro.



ARDEXGROUP

Seire

pANDOMO
AN ARDEX BRAND

wedi®

Sicher besser.
GUTJAHR

wakol®
Anspruch verbindet

loba®
On Top!

ARDEX CEMENTO, S.A.

Empresa Certificada ISO9001

Fabrica, Escritórios e Armazém:
Pol. Ind. Pla de Llerona - c/. Holanda, 18
08520 Les Franqueses del Vallès - Barcelona - España
Tel: +34 93 846 62 52

www.ardex.es - e-mail: ardex@ardex.es
Para encomendas: pedidos@ardex.es

Portugal: +351 918 134 604
www.ardex.pt

