



***Renovação e
reabilitação de
fachadas***





A Ardex é uma empresa multinacional com sede na Alemanha que, desde 1949, fabrica produtos de alta qualidade especialmente destinados à reparação e renovação de superfícies. E, há 30 anos, a Ardex foi a primeira empresa a introduzir a tecnologia de auto-secagem. É o "Efeito Ardurapid", um processo de cura interno onde a água de mistura não se evapora, mas combina-se dentro da argamassa, conseguindo-se importantes vantagens pela sua rápida colocação em serviço.



Índice

Tratamentos de limpeza

Argamassas para a reabilitação

Aditivos e consolidantes

Hidrofugantes e processo antigraffiti

Produtos auxiliares

Impermeabilizações

Ferramentas



Por quê ARDEX?

Sistemas completos para oferecer soluções integrais com 100% de garantia

Gama de produtos para a renovação de fachadas:

- ✓ Argamassas para o nivelamento, preenchimento de fissuras e fendas, aplicação de rebocos, betumação de juntas, etc.
- ✓ Argamassas para regularizações, reconstrução de volumes, estuques, decorações, etc.
- ✓ Ampla gama de produtos auxiliares para tratamentos de limpeza, aditivos, consolidantes, antigraffiti, hidrófugantes, impermeabilizantes, etc.

Por que é que os produtos ARDEX são diferentes?

Porque a ARDEX não é apenas mais uma alternativa, é possivelmente a solução integral mais completa e fiável.

- ✓ Produtos aplicáveis sobre qualquer tipo de superfície: betão, gesso, cimento, cerâmica, tinta, pedra, etc.
- ✓ Produtos que admitem qualquer espessura sem fissuras.
- ✓ Produtos de execução rápida.

E para a orientação técnica durante a obra, a Ardex dispõe de pessoal com experiência e conhecimentos para a melhor aplicação em cada caso concreto.



Tratamentos de limpeza



<i>ADI 90</i>	<i>ADI 100</i>	<i>ADI 200</i>
<i>Agente de limpeza</i>	<i>Produto de limpeza</i>	<i>Produto de limpeza desinfectante</i>
<ul style="list-style-type: none">✓ Detergente ácido para a limpeza de cerâmica e betão.✓ Elimina as gorduras, restos de cimento, sujidade incrustada, alcalinidade e sais.✓ Indicado para proceder à realização do tratamento final.	<ul style="list-style-type: none">✓ Para todo o tipo de pedra.✓ Respeito total pelas formas.✓ Não altera a cor nem a composição da pedra.✓ Não deixa qualquer resíduo.	<ul style="list-style-type: none">✓ Produto de limpeza e desinfectante.✓ Com forte acção bactericida e algicida para a eliminação de sais, algas e musgos em todo o tipo de pedra.

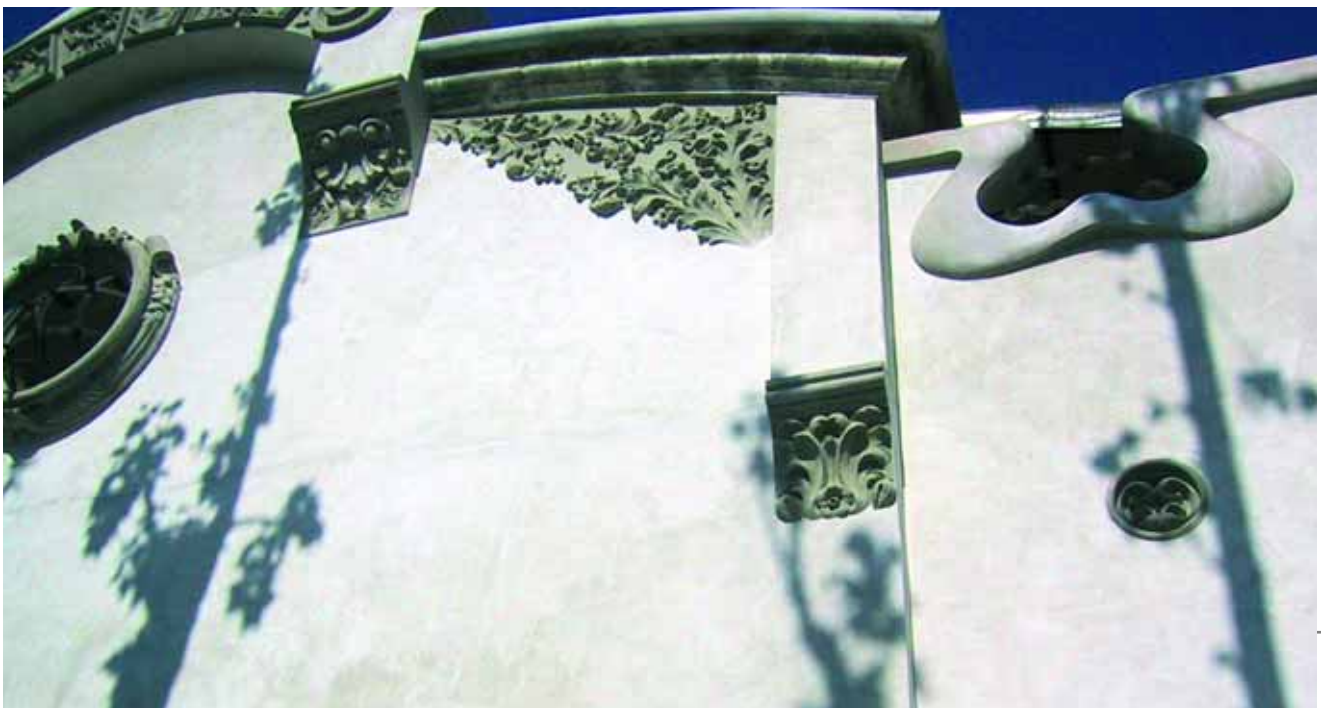


Argamassas para a renovação e reabilitação

ARDEX F3

Argamassa branca de secagem rápida sem dilatação nem retracção para a alta decoração e reposição em fachadas:

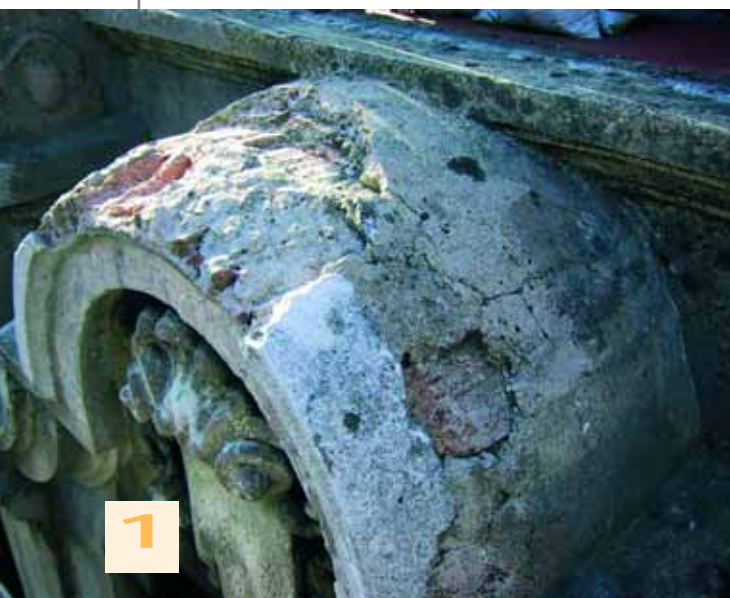
- ✓ Permite acabamentos lisos, rugosos e nivelados com talocha.
- ✓ Adere a qualquer tipo de suporte: cimento, betão, pedra, alumínio, cerâmica, madeira, rebocos de quartzo, resina epoxi, tinta bem aderida, etc.
- ✓ Pode-se tingir em massa e, inclusive, acrescentando cargas, pode dar acabamentos e texturas diferentes.
- ✓ Tixotrópico.
- ✓ Admite grandes espessuras sem perdas de cor, volume ou fissuração.
- ✓ Total estabilidade, mesmo em condições climáticas muito adversas.
- ✓ Tempo de aplicação: 30 minutos.
- ✓ Trabalhos de pintura no dia seguinte.





Argamassas para a

ARDEX F11	REVOPLAST	ARDEX AM100
<i>Argamassa branca à base de cal para regularização.</i>	<i>Argamassa branca destinada à renovação de fachadas novas e velhas.</i>	<i>Argamassa de cor cinza para o reboco e alisamento de superfícies.</i>
<ul style="list-style-type: none">✓ Acabamentos lisos, rústicos e decorativos.✓ Pode-se tingir em massa com pigmentos estáveis para obter coloração final.✓ De grande dureza final, sem fissuras nem contracções.✓ Muito estável, mesmo em condições climáticas adversas: alta montanha, junto ao mar, etc.✓ Ideal para acabamentos com tintas minerais.✓ Espessuras de 0 a 5 mm.✓ Tempo aberto de manipulação: 30 min.	<ul style="list-style-type: none">✓ Acabamentos decorativos clássicos em rebocos de paredes, com camadas regulares, raspagens, esgrafiados e efeitos ondulados.✓ Regularização do suporte.✓ Espessuras de 0,5 a 2 cm.✓ Tempo aberto de manipulação: 60 min.	<ul style="list-style-type: none">✓ Características semelhantes ao Revoplast.✓ Espessuras até 3 cm.✓ Tempo aberto de manipulação: 30 min.



renovação e reabilitação



ARDEX B12	REP MUR	REP MUR F
<i>Argamassa de cor cinza, para efeitos de cosmética, mesmo para reparações em condições climatéricas adversas.</i>	<i>Argamassa de cor cinza para reposição de volumes: cornijas, varandas, elementos estruturais, capitéis, gárgulas, balaústres, frentes de lajes, etc.</i>	<i>Argamassa de reparação estrutural de elevada resistência que permite maiores espessuras numa só demão.</i>
<ul style="list-style-type: none">✓ Para acabamentos com tintas minerais.✓ Também como acabamento final conseguindo terminações de betão à vista e protecção posterior com hidrofugante Protecer I10.✓ Espessuras de 0 a 5 mm.✓ Tempo aberto de manipulação: 45 minutos.	<ul style="list-style-type: none">✓ Cura rápida.✓ Espessuras de 0,5 a 2 cm.✓ Tempo aberto de manipulação: 5-15 minutos.	<ul style="list-style-type: none">✓ Espessuras de 0,5 a 7 cm.✓ Tixotrópico sem deslizamentos.





Aditivos e consolidantes



ADILATEX	ARDEX E 100	ADI 500	ADIPOX A
<i>Resina acrílica</i>	<i>Aditivo de acrilato</i>	<i>Consolidante</i>	<i>Ligante epoxídico estrutural</i>
<ul style="list-style-type: none">✓ Para a união de argamassas novas e antigas.✓ Maior aderência, flexibilidade e resistência entre camadas.✓ Admite diluição 3:1, 4:1 e 5:1, consoante as necessidades da argamassa a aplicar.	<ul style="list-style-type: none">✓ Para aumento de elasticidade e aderência.✓ Confere maior resistência à abrasão, aos alcalinos e à protecção corrosiva.	<ul style="list-style-type: none">✓ Para suportes porosos.✓ De alta penetração.✓ Proporciona dureza e elasticidade em suportes pouco compactos.✓ Aplicável em suportes húmidos.✓ Pode-se pigmentar para efectuar esbatimentos.	<ul style="list-style-type: none">✓ Revestimento protector de elementos metálicos: ferro, aço, etc.✓ Ponte de união entre betões e argamassas, principalmente para a união de argamassa nova à velha.



Hidrofugantes



PROTECER I 10	PROTECER SX 12
<i>Hidrofugante de superfícies</i>	<i>Hidrofugante satinado</i>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Impede a absorção de água e a formação de salitre. ✓ Totalmente incolor e transparente. ✓ Não altera a cor do suporte nem dá brilho. ✓ Facilita a manutenção e a limpeza. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ De características semelhantes ao PROTECER I 10 mas forma uma película que dá um acabamento satinado.

Processo de antigraffiti

PROTECER AG 14	ADI AG
<i>Protector</i>	<i>Produto de limpeza</i>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Antigraffiti em base aquosa. ✓ Forma uma película de protecção mate, transparente, permeável ao ar e à água. ✓ A primeira limpeza pode ser através de jacto de água à pressão. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sem solventes. ✓ Sobre suportes já previamente tratados com PROTECER AG14. ✓ Deixar actuar 30 min. ✓ Enxaguar os restos com água à pressão e, em alguns casos, com água à pressão quente. ✓ Voltar a aplicar a protecção PROTECER AG14.





Produtos auxiliares



ARDEX S 33	ADIPOX P ADIPOX E
<i>Argamassa fixações</i>	<i>Buchas químicas</i>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Alta aderência e endurecimento acelerado: ao fim de 60 minutos já cumpre com as exigências de carga de acordo com a norma. ✓ Para a fixação de perfis, máquinas, condutas, construções de aço, suportes de estruturas, etc. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Adipox P: resina de poliéster. ✓ Adipox E: resina epoxi. ✓ Para todo o tipo de fixações em materiais ocós e sólidos.

ARDEX EP 2000	ARDEX FB	MASTIKPOL
<i>Resina epoxi</i>	<i>Ligante epoxidico estrutural</i>	<i>Cola e veda de poliuretano</i>
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Para reparação e fixação de elementos de grande volume. ✓ É possível incorporar-lhe cargas de quartzo. ✓ Permite ser injectada. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Para o ferro. ✓ Permite a união entre betões e argamassas conseguindo grandes espessuras ao se adicionar cargas de quartzo. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Para juntas de dilatação horizontais e verticais. ✓ Aderência sobre um grande número de suportes. ✓ Sem necessidade de primário. ✓ Grande elasticidade. ✓ Permite nova pintura.



Impermeabilizações

1 - Flexível: Coberturas, terraços e varandas



**ARDEX
8+9**

- ✓ Membrana para a impermeabilização de superfícies exteriores e interiores.
- ✓ Tratamentos de terraços, varandas, coberturas, etc.
- ✓ Não requer primário.
- ✓ Redução de tempos de espera.
- ✓ Aplicável sobre pavimentos ligeiramente húmidos.
- ✓ Adere ao cimento, cerâmica, vidro e madeira.
- ✓ Transpirável.
- ✓ Aplicável com rolo, escova de borracha ou talocha.
- ✓ É reforçada com rede ADIMESH.
- ✓ Deve proteger-se dos raios ultravioletas.
- ✓ Pode-se pintar com tinta acrílica transpirável.



2 - Rígida: paredes, muros de betão, depósitos de fibrocimento, jardineiras...

HUMISTOP

- ✓ Em cinzento e branco.
 - ✓ Acabamento com ARDEX A828 (interiores) ou ARDEX F3 (exteriores).
- Actua sobre as:
- ✓ Humidades de emendas filiformes, evitando assim o aparecimento do salitre.
 - ✓ Humidades atmosféricas (água da chuva).
 - ✓ Humidades por condensação.
 - ✓ Humidades por filtração.

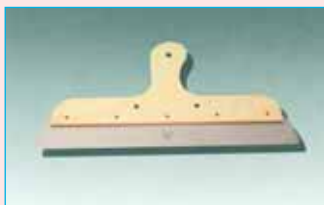
As melhores ferramentas...

para os melhores produtos...



Ref. 623

Ref. 865R/60



Ref. 60

Ref. 8065



634RB



Ref. 648A



Ref. 648B



Ref. 8309R



Ref. 635R

Ref. 633



Ref. 642



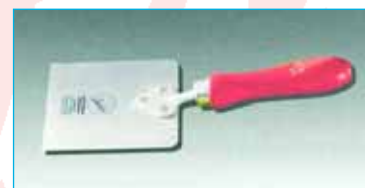
Ref. 346



Ref. 8310R



Ref. 345



Ref. 126GR



Ref. 8189R

Ref. 865R
Taloça côncava



Ref. 328



ARDEX CEMENTO, S.A.
Pol. Industrial Pla de Llerona
c/. Holanda, 18
08520 Les Franqueses del Vallès
Barcelona - España
Tel. 00 34 93 846 62 52
Fax. 00 34 93 846 74 38
www.ardex.es / e-mail: ardex@ardex.es



Distribuido por: