



Grande capacité de garnissage, haut rendement, ponçage facile.

Excellent filling capacity, superior performance, easy sanding.



Formulés avec les matières premières que Beissier utilise traditionnellement avec les enduits pour le peintre AGUAPLAST<sup>®</sup>, les enduits Aguaplack combinent des caractéristiques qui les rendent indispensables pour une mise en oeuvre efficace et une exécution parfaite du travail.

Tous les enduits à joint Aguaplack sont de type 3 (usage mixte) ou de type 4 (sans bande): ils peuvent être employés tant comme matériel de garnissage qu'en finition.

Formulated using the raw materials that Beissier has traditionally used for AGUAPLAST\* range of painter fillers, Aguaplack jointing compounds combine essential properties for efficient application and flawless work performance.

All Aguaplack jointing compounds are type 3 (mixed use) or type 4 (tape-free): **they can be used for both filling and finishing.** 

1. ENDUITS POUR PLAQUES DE PLÂTRE	p.
Top Joint Mix	11
Strong Fix	12
Quick Joint 30 min	12
Quick Joint 1 h	13
Quick Joint Hidrófobo 1 h	13
Quick Joint 2 h	14
Quick Joint 4 h	14
Top Joint 2h	15
Top Joint 4h	15
Easy Joint 24 h	16
Ready Joint 24 h	16
Band Free Joint	17
Universal Joint	17
2. PRIMAIRES POUR PLAQUES DE PLÂTRE	
Drywall Primer	18
3. PEINTURES POUR PLAQUES DE PLÂTRE	

18

Pintaplaca Flex





#### En toute confiance.

#### IMPORTANTES PRESTATIONS

Des matériaux de dernière génération, comme les microsphères, assurent aux enduits:

- · Une grande capacité de garnissage avec un minimum de retrait: gain d'une couche dans la finition des joints.
- Un rendement supérieur; avec la même quantité de poudre nous obtenons un volume d'enduit prêt à l'emploi de 10% supérieur aux enduits conventionnels.
- · Une grande facilité de ponçage, sans effort et qui réduit sensiblement la nébulisation de la poussière.

#### FINITIONS DE GRANDE QUALITÉ

Les plâtres et les charges sélectionnés, d'une grande finesse, permettent de réaliser des finitions de grande qualité, sans avoir à recourir aux enduits prêts à l'emploi ou à des produits spécifiques pour la finition des joints.

#### LIANTS SYNTHÉTIQUES GARANTISSANT

- · Un collage sûr de la bande et une souplesse accrue de l'enduit pour absorber les sollicitations du joint.
- · Une dureté appropriée, afin que, même au niveau 0, l'enduit offre une cohésion suffisante qui évite les problèmes postérieurs avec les revêtements et la décoration finale.

#### PLUS FACILE À TRAVAILLER

Une composition équilibrée des enduits facilite le travail du professionnel: gâchage simple et sans grumeaux, enduits faciles à appliquer et ponçage sans effort.

#### With absolute confidence.

#### **OUTSTANDING CHARACTERISTICS**

State-of-the-art materials, such as microspheres, provide compounds with:

- · An excellent filling capacity with minimum shrinkage: finishing joints requires one less coat.
- · Superior yield. 10% higher volume of ready-to-use compound from the same amount of powder compared to conventional compounds.
- · Easy, effortless sanding and somewhat less dust generation.

#### HIGH QUALITY FINISHES

Extremely fine, selected fillers permit high quality finishes, without the need for ready-to-use compounds or specific joint finishing products.

#### SYNTHETIC BINDERS THAT GUARANTEE

- · Secure band bonding and greater compound flexibility to absorb joint stresses.
- · Perfect hardness, so that, even at level 0, the compound provides sufficient bonding, avoiding subsequent problems with finish coats and decoration.

#### EASIER TO WORK WITH

A balanced combination of the compounds facilitates a professional's work: easy and lump-free mix, easy-to-apply compounds, and effortless sanding.



### CE

## Toujours en tête de la réglementation

Always at the forefront as regards regulations



#### Que signifie le Marquage **€**?

Le marquage CE, obligatoire pour la commercialisation de certains produits, est le symbole qui représente la conformité d'un produit aux exigences légales en vigueur dans l'Union Européenne.

Le marquage CE oblige à évaluer le produit au moyen d'un système qui implique d'effectuer une série de tests, de contrôles ou d'audits. Ces tests sont réalisés par le propre fabricant ou par un organisme notifié selon le système d'évaluation de la conformité exigé dans chaque cas.

### Réglementation applicable à Aguaplack

Le Règlement européen des produits de construction n° 305/2011, qui remplace la précédente directive 89/106/CEE, fixe les conditions harmonisées pour la commercialisation de produits de construction.

Conformément à ce Règlement, pour tous les produits concernés par les normes harmonisées, l'émission d'une Déclaration des performances et le marquage CE sont obligatoires.

#### What does this mark mean **C**€?

The EC mark indicates that a product complies with the legal European regulations imposed for the marketing of certain products.

The EC mark requires that the product be assessed using a system that implies conducting a series of tests, inspections or audits. These tests are conducted either by the manufacturer or a notified organisation as per the required compliance appraisal system in each case.

### Applicable regulations for Aguaplack

The European Regulation for Construction Products No. 305/2011, which replaces previous Directive 89/106/EEC, establishes the standard conditions for marketing construction products.

Issuance of a Declaration of Performance and CE mark is deemed mandatory under this regulation, for all products falling under the harmonised standards.





### UNE-EN 13963:2014. Matériaux de jointoiement pour plaques de plâtre.

Cette norme précise les caractéristiques et les prestations des matériaux de jointoiement et des bandes papier utilisées pour garnir et terminer les joints de plaques de plâtre cartonnées, des complexes secondaires de ces plaques ainsi que d'autres plaques de plâtre avec isolant thermique renforcées de fibre. Elle fait référence au comportement au feu et à la résistance à la flexion, qui doivent être déterminés au moyen des méthodes d'essai correspondantes.

### UNE-EN 14496:2006: Adhésifs à base de plâtre pour complexes d'isolation thermique/acoustique en plaques de plâtre et isolant.

Cette norme précise les caractéristiques et les prestations des adhésifs à base de plâtre utilisés pour l'encollage sur murs et cloisons, plaques de plâtre cartonnées ou autres types de plaques. Elle fait référence au comportement au feu, à la résistance au feu et à l'adhérence, déterminés selon les méthodes d'essai européennes correspondantes.

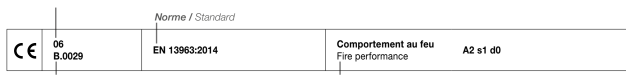
#### UNE-EN 13963:2014 Jointing materials for gypsum boards.

This standard specifies the characteristics and performance of the material for jointing and paper tape used to fill and finish joints on laminated plasterboard, the secondary processing of these boards as well as other fibre-reinforced thermal-insulated plasterboards This refers to fire performance and bending strength, which must be determined on the basis of the relevant testing methods.

### UNE-EN 14496:2006: gypsum based adhesives for thermal/acoustic insulation composite panels and plasterboards.

This standard specifies the characteristics and performance of gypsum-based adhesives used for bonding on walls and partitions, laminated plasterboards or other board types. It refers to fire performance, fire resistance and bonding, according to the relevant European testing methods.

Année de mise du produit sur le marché / Year the product was launched on the market



Code d'identification unique du produit / Product unique identification code A2: Non combustible / Non-flammable

s: Production de fumée (s1: production minimale de fumée) /
Smoke production (s1: minimal smoke production)

d: Chute de gouttes (d0: pas de chute de gouttes enflammées) / Falling drops (d0: no burning drops fall)

### AGUAPLACK



### NIVEAUX DE QUALITÉ

L'Union européenne des Métiers du Plâtre et de l'Isolation (UEEP) et Eurogypsum ont publié une classification des différents niveaux de qualité dans la finition des surfaces. Elle compte quatre niveaux de finition: Q1, Q2, Q3, Q4.

Cette classification a pour but d'introduire un manuel européen de niveaux de qualité de finition des systèmes de plaques de plâtre cartonnées qui puisse être appliqué dans toute l'Europe en adaptant ses directives aux réglementations nationales.

#### QUALITY LEVELS

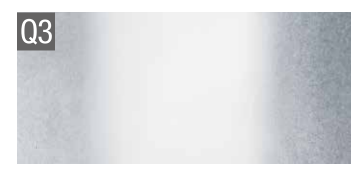
The European Union of contractors of plastering, dry lining, stucco and related activities (UEEP) and Eurogypsum has edited a classification scheme for the various surface finish quality levels. This is divided into four finish levels: Q1, Q2, Q3, Q4.

The purpose of this classification is to introduce a European quality level manual for laminated plasterboard system finishes that applies throughout Europe, with its guidelines being adapted to national standards.



#### NIVEAU DE QUALITÉ 1 / QUALITY LEVEL 1

Niveau d'enduisage élémentaire exigé pour les plaques de plâtre à revêtir de carrelages, dalles, etc. Comprend le simple garnissage des joints et le masquage des moyens de fixation ou vis. Basic plastering level required for plasterboards that will be covered with tiles, slabs, etc. This includes simple joint filling and covering fixing devices or screws.



#### NIVEAU DE QUALITÉ 3 / QUALITY LEVEL 3

Niveau d'enduisage spécial pour finitions fines sur plaques, comme peintures mates lisses ou revêtements muraux fins. Comprend le Niveau de Qualité standard Q2 plus un enduisage large des joints et l'enduit niveau 0 de la surface restante de carton pour boucher les pores.

Special plastering level for fine finishes on boards, such as smooth matte paints or fine wall coating. This comprises the Q2 Standard Quality Level and wider plastering of joints and 0-level rendering of remaining board surface to seal pores.



#### NIVEAU DE QUALITÉ 2 / QUALITY LEVEL 2

Niveau d'enduisage standard pour plaques avec revêtements moyens ou grossiers (papier peint, fibre de verre), peintures avec charges grossières appliquées au rouleau texturé (piquages, trempes) ou à la taloche (revêtements type pierre talochés, finitions rustiques), etc. Équivaut au Niveau Q1 plus un enduisage fin du joint suivi de son ponçage, sans balèvres ni marques de travail.

Standard plastering level for boards with medium or thick coatings (painted paper, fibreglass), paints with thick loads applied using textured rollers (pitted, rough) or trowels (smooth stone coatings, rustic finishes), etc. This is equivalent to Level Q1 and fine joint plastering and subsequent sanding, with no burrs or scuffing.



#### NIVEAU DE QUALITÉ 4 / QUALITY LEVEL 4

Exigences maximales d'enduisage comprenant l'enduisage complet de la surface en couche jusqu'à 3 mm, quand la décoration va être effectuée avec un émail, une peinture brillante ou satinée, un stuc vénitien, un revêtement mural brillant, etc.

Maximum plastering requirements which consist of the rendering of the entire surface with a coat of up to 3 mm, when decoration will comprise varnishes, gloss or silk paints, Venetian stucco, glossy wall coats, etc.

Chaque produit Aguaplack peut être utilisé séparément pour n'importe quel niveau de finition exigé sur chantier: du niveau de base Q1 jusqu'au niveau Q4.

Each Aguaplack product can be used separately for any required work finish quality level: from basic Q1 to Q4.



#### **SÉLECTION / SELECTION**



#### **PICTOGRAMAS**



#### TEMPS D'UTILISATION (h) / WORKING TIME (h)

Temps d'utilisation (h): temps d'utilisation entre le gâchage et la prise (à 20°C et 65% d'humidité relative). Working time (h): time between mixing and setting (at 20°C and 65% relative humidity).



#### CONSOMMATION EN JOINTOIEMENT (gr/m) / JOINT CONSUMPTION RATE (gr/m)

Quantité de produit (g) nécessaire pour couvrir 1 m de joint. Amount of product (gr) required to cover 1 m of joint.

CONSOMMATION EN SURFACE (kg/m²/mm) / SURFACE CONSUMPTION RATE (kg/m²/mm)

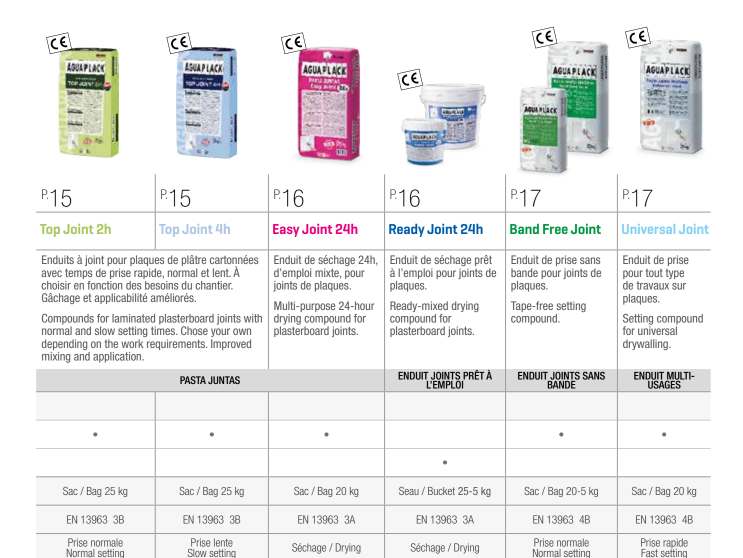
Produit (kg) nécessaire pour couvrir 1 m² avec 1 mm d'épaisseur.

Amount of product (kg) required to cover 1 m<sup>2</sup> with a coat thickness of 1 mm.



#### **OUTILS / TOOLS**

Outils recommandés pour l'application du produit. Instruments recommended to apply the product.





#### ÉPAISSEUR DE COUCHE (mm) / COAT THICKNESS (mm)

Épaisseur de couche recommandée. Recommended coat thickness.



#### REDOUBLEMENT (h) / OVERCOATING (h)

Temps d'attente pour une seconde application du produit. Waiting time before a second coat of the product can be applied.



#### GRANULOMÉTRIE (μ) / PARTICLE SIZE (μ)

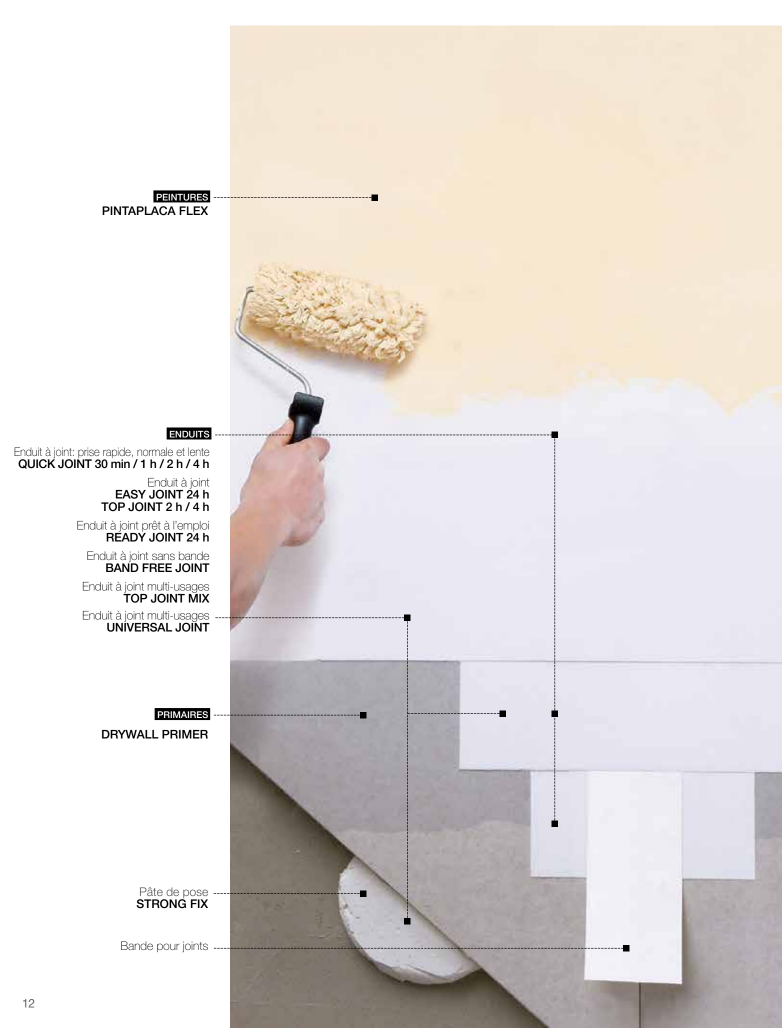
Taille maxi. en microns (1  $\mu$  = 0,001 mm) des particules du produit. Maximum product particle size in microns (1  $\mu$  = 0,001 mm).



#### TEMPS DE SÉCHAGE (h) / DRYING TIME (h)

Temps à partir de l'application du produit jusqu'à ce qu'il soit sec. Time from when the product is applied until it dries.



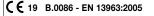






### ENDUIT À JOINT MULTI-USAGES TOP JOINT MIX

- FR Enduit à joint prêt à l'emploi. Pour joints de plaques de plâtre cartonnées. Applicable sur supports en plâtre, plaques de plâtre cartonnées, enduisages. Bonne capacité de garnissage. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Assure une finition d'une grande finesse et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, maille de fibre décorative (et ses colles associées), produits de haute décoration, etc. / Permet une utilisation mécanique avec des machines de type 'bazooka' pour le traitement des joints.
- (B) Ready-mixed jointing compound. For laminated plasterboard joints. Can be applied on gypsum based substrates, plasterboard, plaster, etc. Good filling capacity Plasterboards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). It yields a very thin and cohesive finish, suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), highly decorative products, etc. / Can be applied by hand or using airless or 'bazooka' type machines.



A2,s1 d0

Comportement au feu Fire performance









FINITION / FINISH Q1-Q4



GARNISSAGE FILLING







FINITION SKIM COATING

Sac 20 kg

ref. 70019-001



#### PÂTE DE POSE STRONG FIX



(GB) Adhesive for laminated plasterboards and boards with thermal/acoustic insulation. Given its fast setting time, the compound has excellent bonding strength, toughness and cohesive qualities, even in cold and humid environments. / For construction work such as pipe fitting, electric box securing, etc. / Fast drying.

<b>C €</b> 06 B.0014 - EN 14496:2005	A1	Comportement au feu Fire performance	≥ 0,06 MPa	Adhérence Adherence
--------------------------------------	----	---	------------	------------------------









ref. 70015-001 ref. 70015-002



#### **ENDUIT À JOINTS PRISE RAPIDE QUICK JOINT 30min**

Enduit prise en 30 minutes

Pour le rejointoiement, avec bande, de plaques de plâtre cartonnées. Enduit d'emploi mixte: pour le garnissage et la finition des joints en seulement deux couches, sans retrait. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Pour l'enduisage des têtes de vis et des petites imperfections. / Granulométrie fine pour une finition parfaite du joint, d'une grande dureté et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, produits de haute décoration, maille de fibre décorative (et ses colles associées), etc. / Idéal pour les locaux humides et froids ou pour les travaux exigeant une exécution de chantier rapide.

30 minute setting compound.

Jointing (with tape) of laminated plasterboards. Multi-purpose compound: for filling and finishing joints in just two coats, with no shrinkage. / Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / For plastering screw heads and minor flaws. / Fine granulometry for a perfect joint finish, with excellent toughness and cohesion properties. It is suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, highly decorative products, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), etc. / Perfect for damp and cold environments or when work must be carried out quickly.

<b>C</b> € 06 B.0025 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Comportement au feu Fire performance
--------------------------------------	----------	---





+/- 300gr/m linéaire de joint / linear of joint < 200 μ. Fin





14

Sac 5 kg

Sac 20 kg



ref. 70014-002 ref. 70014-001

#### **ENDUIT À JOINTS PRISE RAPIDE** QUICK JOINT 1h



Pour le rejointoiement, avec bande, de plaques de plâtre cartonnées. Enduit d'emploi mixte: pour le garnissage et la finition des joints en seulement deux couches, sans retrait. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Pour l'enduisage des têtes de vis et des petites imperfections. / Granulométrie fine pour une finition parfaite du joint, de grande dureté et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, produits de haute décoration, maille de fibre décorative (et ses colles associées), etc. / Idéal pour les milieux humides et froids ou pour les travaux réclamant une exécution rapide.

(GB) 1 hour setting compound.

Jointing (with tape) laminated plasterboards. Multi-purpose compound: for filling and finishing joints in just two coats, with no shrinkage. / Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / For plastering screw heads and minor flaws. / Fine granulometry for a perfect joint finish, with excellent toughness and cohesion properties. It is suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, highly decorative products, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), etc./ Perfect for damp and cold environments or when work must be carried out quickly.

<b>C €</b> 06	B.0026 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Comportement au feu Fire performance













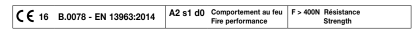
#### **ENDUIT À JOINTS PRISE RAPIDE** QUICK JOINT HIDROPHOBE 1h

(FR) Enduit prise en 1 heure.

Usage mixte et avec faible absorption d'eau (classe H1), pour joints de plaques de plâtre cartonnées. Spécialement indiquée pour systèmes de construction en locaux humides. À l'extérieur, elle est applicable dans les zones protégées comme les dessus de balcon, les plafonds d'entrées, etc., sans exposition directe à l'eau. Pour le rejointoiement, avec bande, de plaques de plâtre cartonnées. Enduit d'emploi mixte: pour le garnissage et la finition des joints en seulement deux couches, sans retrait. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Pour l'enduisage des têtes de vis et des petites imperfections. / Granulométrie fine pour une finition parfaite du joint, de grande dureté et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, produits de haute décoration, maille de fibre décorative (et ses colles associées), etc. / Idéal pour les locaux humides et froids ou pour les travaux réclamant une exécution rapide.

(GB) 1 hour setting compound.

Multi-purpose and low water absorption (H1 class), for laminated plasterboard joints. Particularly suitable for construction systems in humid premises. It can be applied in outdoors protected areas such as balcony roofs, entrance roofs, etc., without direct exposure to water. Jointing (with tape) of laminated plasterboards. Multi-purpose compound: for filling and finishing joints in just two coats, with no shrinkage. / Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / For plastering screw heads and minor flaws. / Fine granulometry for a perfect joint finish, with excellent toughness and cohesion properties. It is suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, highly decorative products, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), etc./ Perfect for damp and cold environments or when work must be carried out quickly.













Sac 20 kg

ref. 70016-001



#### **ENDUIT À JOINTS PRISE NORMALE** QUICK JOINT 2h

(FR) Enduit prise en 2 heures.

Pour le rejointoiement, avec bande, de plaques de plâtre cartonnées. Enduit d'emploi mixte: pour le garnissage et la finition des joints en seulement deux couches, sans retrait. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Pour l'enduisage des têtes de vis et des petites imperfections. / Granulométrie fine pour une finition parfaite du joint, de grande dureté et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, produits de haute décoration, maille de fibre décorative (et ses colles associées), etc. / Idéal pour les locaux humides et froids ou pour les travaux réclamant une exécution rapide.

(GB) 2 hour setting compound.

Jointing (with tape) laminated plasterboards. Multi-purpose compound: for filling and finishing joints in just two coats, with no shrinkage. / Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / For plastering screw heads and minor flaws. / Fine granulometry for a perfect joint finish, with excellent toughness and cohesion properties. It is suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, highly decorative products, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), etc./ Perfect for damp and cold environments or when work must be carried out quickly.

The performance	<b>C €</b> 06 B.0027 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Comportement au feu Fire performance
-----------------	--------------------------------------	----------	---









Sac 20 kg

ref. 70017-001



#### **ENDUIT À JOINTS PRISE LENTE QUICK JOINT 4h**

(FR) Enduit prise en 4 heures.

Pour le rejointoiement, avec bande, de plaques de plâtre cartonnées. Enduit d'emploi mixte: pour le garnissage et la finition des joints en seulement deux couches, sans retrait. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Pour l'enduisage des têtes de vis et des petites imperfections. / Granulométrie fine pour une finition parfaite du joint, d'une grande dureté et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, produits de haute décoration, maille de fibre décorative (et ses colles associées), etc.

4 hour setting compound.

Jointing (with tape) laminated plasterboards. Multi-purpose compound: for filling and finishing joints in just two coats, with no shrinkage. / Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / For plastering screw heads and minor flaws. / Fine granulometry for a perfect joint finish, with excellent toughness and cohesion properties. It is suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, highly decorative products, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), etc.

<b>C €</b> 06 B.0029 - EN 13963:2005	A2 s1 d0	Comportement au feu Fire performance
--------------------------------------	----------	---









Sac 25 kg ref. 70016-003



### ENDUIT À JOINTS PRISE NORMALE TOP JOINT 2h

(FR) Enduit prise en 2 heures.

Gâchage et applicabilité améliorés. Pour le rejointoiement, avec bande, de plaques de plâtre cartonnées. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Pour le masticage des têtes de vis et des petites imperfections. / Granulométrie fine pour une finition parfaite du joint, de grande dureté et cohésion,

apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, produits de haute décoration, maille de fibre décorative (et ses colles associées), etc. / Idéal pour les locaux humides et froids ou pour les travaux réclamant une exécution rapide.

rapiue.

GB 2 hour setting compound.

Improved mixing and application.

For jointing (with tape) laminated plasterboards. Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / For plastering screw heads and minor flaws. / Fine granulometry for a perfect joint finish, with excellent toughness and cohesion properties. It is suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, highly decorative products, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), etc. / Perfect for damp and cold environments or when work must be carried out quickly.













### ENDUIT À JOINTS PRISE LENTE TOP JOINT 4h

FR) Enduit prise en 4 heures. Gâchage et applicabilité améliorés.

Pour le rejointoiement, avec bande, de plaques de plâtre cartonnées. Enduit d'emploi mixte: pour le garnissage et la finition des joints en seulement deux couches, sans retrait. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Pour l'enduisage des têtes de vis et des petites imperfections. / Granulométrie fine pour une finition parfaite du joint, d'une grande dureté et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, produits de haute décoration, maille de fibre décorative (et ses colles associées), etc.

(GB) 4 hour setting compound. Improved mixing and application.

For jointing (with tape) laminated plasterboards. Multi-purpose compound: for filling and finishing joints in just two coats, with no shrinkage. / Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / For plastering screw heads and minor flaws. / Fine granulometry for a perfect joint finish, with excellent toughness and cohesion properties. It is suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, highly decorative products, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), etc.

<b>C €</b> 06 B.0071 - EN 13963:2	A2 s1 d0 Comportem Fire perform	ent au feu F > 400N Résistance Strenght













Sac 20 kg

ref. 70013-001



#### **ENDUIT À JOINTS EASY JOINT 24h**

(FR) Enduit à séchage en 24 heures.

Pour le rejointoiement, avec bande, de plaques de plâtre cartonnées. Enduit léger d'emploi mixte: pour le garnissage et la finition des joints en seulement deux couches, sans retrait. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Pour l'enduisage des têtes de vis et des petites imperfections. / Granulométrie fine pour une finition parfaite du joint, d'une grande dureté et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, produits de haute décoration, maille de fibre décorative (et ses colles associées), etc. / Faible densité: grand rendement par m² de plaque. Idéal pour les grandes surfaces et les chantiers d'envergure. Conserve une consistance de travail constante pendant 24 h et permet une utilisation mécanique avec une machine de type 'bazooka' pour le traitement des joints.

(GB) 24 hours drying compound.

Jointing (with tape) laminated plasterboards. Multi-purpose fine compound: for filling and finishing joints in just two coats, with no shrinkage. / Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / For plastering screw heads and minor flaws. / Fine granulometry for a perfect joint finish, with excellent toughness and cohesion properties. It is suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, highly decorative products, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), etc./ Low density: high yield per m<sup>2</sup> of board. Perfect for large surfaces and extensive structures. It maintains a constant working consistency for 24 hours and can be machine applied with 'bazooka' type machines for joint application.

**C** € 06 B.0033 - EN 13963:2005

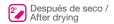
A2 s1 d0

Comportement au feu Fire performance









Seau 5 kg

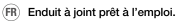
CE

Seau 25 kg

ref. 70018-002 ref. 70018-001

AGUAPLACK





Pour joints de plaques de plâtre cartonnées. Bonne capacité de garnissage. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Granulométrie extra-fine pour une finition parfaite du joint. / Assure une finition d'une grande finesse et cohésion, apte à recevoir directement tout revêtement: peintures, papier peint, maille de fibre décorative (et ses colles associées), produits de haute décoration, etc. / Permet une utilisation mécanique avec des machines de type 'bazooka' pour le traitement des joints.

(GB) Ready-mixed jointing compound.

For laminated plasterboard joints. Good filling capacity. Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / Extremely fine granulometry for a perfect joint finish. / It yields a very thin and cohesive finish, suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), highly decorative products, etc. / Can be machined using 'bazooka' type machines for joint application.



A2 s1 d0

Comportement au feu

( \( \delta \) Sans limite / No limit









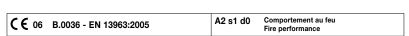
Carreicht die Oberflächengüten

Q1 bis Q4
Im Trockenbau

### ENDUIT À JOINTS SANS BANDE BAND FREE JOINT

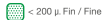
Sac 5 kg Sac 20 kg
ref. 70012-001 ref. 70012-002

- FR Enduit de prise sans bande pour joints de plaques de plâtre cartonnées. Pour plaques à bord arrondi, semi-arrondi et/ou plaques à bords biseautés à 45°. Permet de terminer la plaque avec n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Formule spéciale, renforcée de fibres, évite l'apparition de fissures. / Assure une finition d'une grande dureté et cohésion, apte à recevoir tout revêtement: peintures, papier peint, maille de fibre décorative (et ses colles associées), produits de haute décoration, etc. / Enduit léger de faible densité: grand rendement par m² de plaque. / Peut servir au garnissage, à la réparation et aussi aux joints avec bande papier microperforée ou maille.
- Tape-free setting laminated plasterboard compound.
  For boards with rounded or semi-rounded edges and/or boards with 45° bevelled edges. Boards can be finished with any surface quality level (Q1-Q2-Q3-Q4). / Special formula, reinforced with fibres, prevents cracking. / It yields a very tough and cohesive finish, suitable for the direct application of any coating type: paints, painted paper, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), highly decorative products, etc. / Low density thin compound: high yield per m² of board. It can be used for fills, repairs and also for joints with micro-perforated paper tape or mesh.















### ENDUIT MULTI-USAGES UNIVERSAL JOINT

- FR Enduit de prise pour tout type de travaux sur plaques de plâtre cartonnées: joints, primaire d'accrochage, réparations, garnissages, enduits, etc. Rénovation, ragréage et préparation de paroi à peindre, lissage de surfaces irrégulières, rénovation directe de fonds peints, garnissages en grandes épaisseurs, etc. / Permet n'importe quel niveau de qualité de surface (Q1-Q2-Q3-Q4). / Extraordinaire adhérence, y compris sur fonds peints. / Applicable en grandes épaisseurs. Séchage rapide et uniforme, permet rapidement une nouvelle passe. / Finition fine d'une grande cohésion, apte à recevoir tout revêtement: peintures, papier peint, maille de fibre décorative (et ses colles associées), produits de haute décoration, etc.
- GB Setting compound for universal use on laminated plasterboards: jointing, bonding compound, repairs, filling, rendering, etc. Renovation, smoothing and preparation of walls for painting, irregular surface levelling, direct renovation of painted bases, significant thickness filling, etc. / Any surface quality level is possible (Q1-Q2-Q3-Q4). / Extraordinary adhesion, even on painted bases. / Very thick coats can be applied. Quick and uniform drying, allowing for quick overcoating. / An extremely cohesive thin finish, suitable for any coatings: paint, painted paper, decorative fibre mesh (and its corresponding adhesives), highly decorative products, etc.

C € 06 B.0017 - EN 13963:2005 A2 s1 d0 Comportement au feu Fire performance







 $<200~\mu.$  Fin / Fine







Seau 15 L

ref. 70652-001

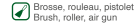


### IMPRESSION BLANCHE DRY WALL PRIMER

- (FR) Impression blanche en phase aqueuse ideal pour plaques de plâtre et plâtre. Régulatrice d'absorption des supports. / Plaques de plâtre, plâtre, béton, parpaing, ciment, brique, anciennes peintures, etc. / Amélioration de l'accrochage. / Opacifiante. / Finition mate. / Séchage rapide: recouvrable dans la journée.
- (B) Waterbased white primer ideal for plasterboard and new plaster. Regulates surface porosity across multiple substrates. / Plasterboard, plaster, concrete, cement, concrete block, brick, old painted substrates, etc. / Improves adhesion of paints and other wall coverings. / Opacifying properties. / Matt finish. / Quick drying: overcoating within same day.



Brosse / Brush / Rouleau / Roller 10-12 m²/L Pistolet / Air gun 6-8 m²/L



### AGUAPLACK PEINTURES POUR PLAQUES DE PLÂTRE

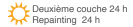
Seau 15 L

ref. 70328-002



### PEINTURE ELASTIQUE MATE PINTAPLACA FLEX

- Peinture élastique mate pour masquer imperfections et craquelures du fond. Spéciale pour plaques de plâtre cartonnées et de fibro-plâtre. Peinture élastique pour masquer les craquelures et les fissures (jusqu'à 0,3 mm.) sur plaques de: plâtre, plâtre cartonné, fibro-plâtre et plaques de béton, sur cloisons et plafonds intérieurs. Son élasticité évite la réapparition des fissures. / Grande élasticité et pouvoir couvrant. Masque les imperfections du fond. / Résistante au lavage. / Contient des composants fongicides. / Coloris: blanc, à colorer avec colorants à l'eau ou universels, 5% max.
- (B) Matte elastic paint to cover flaws and cracks in the base. Specifically for laminated plasterboards and gypsum fibreboards. Elastic paint, to cover small fissures and cracks (up to 0.3 mm.) on plasterboards, laminated plasterboards and gypsum fibreboards and concrete slabs, on interior walls and ceilings. Its elasticity prevents cracks from reoccurring. / Excellent elasticity and covering properties. Conceals flaws on the base. / Wash resistant. / It contains fungicidal components. / White, dyeable using water-based or universal pigments, max. 5%.







# Notre site web Our web site

Conçu pour vous.
Pour que vous consultiez ce que vous voulez.
Maintenant encore plus facile.

Designed for you.

So you can enquire about anything.

Now it is even easier.



### **Beissier**

Beissier S.A.U.

Txirrita Maleo, 14 E-20100 Errenteria (Gipuzkoa) Tel.: (34) 943 344 070 beissier@beissier.es

www.beissier.es

