

COLLE - ADHESIVE

COMPLETE



1 Couleur (neutre)
Colour (neutral)

Résistance - Resistant to



Humidité
Moisture



Variation humidité et température
Resists changes in temperature and humidity

Hygiène - Hygienic



Solvant - Solvent
COV - VOC's

Mise en œuvre - Application



Séchage rapide
Quick drying



Haute adhérence
Excellent adhesion

Haute adhérence

Facile à utiliser

- Bonne extrudabilité
- Remplissage efficace, sans rétraction
- Aucun primaire d'adhérence nécessaire sur support stratifié
- Haute adhérence sur la plupart des supports : carrelage, ciment...
- Sans odeur

- Monocomposant
- Sans isocyanate, solvant, composé halogéné et acide
- Utilisée avec les joints d'étanchéité Complete, elle permet de valider la garantie du système Nuance

Excellent adhesion

Easy to use

- Great extrudability
- Effective gap filling and no shrinkage
- No adhesion primer required for laminate substrates
- Excellent adhesion to most backgrounds, including tiling and concrete (no levelling required)...
- Odourless

- Single-component
- No isocyanates, solvents, halogenated compounds or acids
- Use the Complete adhesive with the Complete sealant to activate the Nuance system guarantee

Format & applications

FORMAT :

Contenu : 290 ml (1 cartouche pour 2,5 m²)

Contenant : cartouche (s'utilise avec un pistolet à joint manuel ou pneumatique)

APPLICATIONS :

S'utilise pour coller des panneaux hydrofuges en pièces humides

Habillage mural de salle de bains

Habillage de toilette

Dossieret pour lavabo

Product size & applications

SIZE :

Contains: 290 ml (1 cartridge covers 2,5 m²)

Sold as a: cartridge (for use with manual or air-powered caulking guns)

APPLICATIONS :

Used for bonding moisture-resistant panels in wet rooms

Bathrooms wall cladding

Toilet panelling

Splashbacks for bathroom sinks

1. DONNÉES TECHNIQUES

1. TECHNICAL DATA

BASE	MS Polymère (Colle hybride) - MS Polymer (Blended glue)
Contenu - <i>Content</i>	290 ml
Consistance - <i>Consistency</i>	Pâteuse - <i>Thick</i>
Système de réticulation - <i>Reticulation system</i>	Polymérisation par humidité de l'air <i>Polymerisation thanks to air humidity level</i>
Temps de formation de peau (à 20 °C / 65 % HR) <i>Skin Over Time (at 20 °C / 65 % HR)</i>	16 min
Temps de séchage (20 °C / 50/55 % HR) - <i>Drying time (20 °C / 50/55 % HR)</i>	6,5 h
Température d'application - <i>Application temperature</i>	15 - 25 °C / 40 à 60 % HR
Résistance à l'eau de ruissellement et à l'humidité ≤ 40 °C <i>Resistant to water run-off and moisture ≤ 40 °C</i>	Excellente - <i>Outstanding</i>
Durabilité (variation cycliques d'humidité 30 à 95 % et température élevée 40 °C) <i>Durability (periodic changes of moisture from 30 to 95 % at high temperature 40 °C)</i>	Excellente - <i>Outstanding</i>
Tenue au choc mou NFP 08-301 (choc d'occupation) <i>Soft impact resistance NFP 08-301 (daily-use impact)</i>	≥ 60 J
Étanche à l'eau de ruissellement sous pression <i>Waterproof to under pressure water run-off</i>	≤ 6 bars
Tenue à l'arrachement sur support plâtre, émail, grès, céramique* <i>Surface cohesion on substrates such as plaster, enamel, sandstone, ceramics*</i>	Excellente - <i>Outstanding</i>

* Nécessite un primaire d'accroche sur plaque de plâtre. Voir préconisations auprès de notre service technique.

* Requires an adhesive primer on plaster substrate. Please refer to our technical departments for further recommendations.

2. STOCKAGE ET TRANSPORT

2. STORAGE AND PACKAGING

La colle Complete doit être stockée dans un entrepôt fermé dans des conditions climatiques intérieures normales (10 à 30 °C et 40 à 60 % d'humidité relative).

Durée de vie de 12 mois dans un emballage non ouvert, dans un endroit frais et sec.

The colle Complete should be stored in an enclosed warehouse under normal indoor climatic conditions (10 to 30 °C and 40 to 60 % relative humidity).

Shelf life 12 months in unopened packaging, in a cool and dry storage.

3. MISE EN ŒUVRE

3. APPLICATION

La colle Complete peut être utilisée pour le collage sur une grande variété de supports : carrelage, plaques de plâtre, bois... et est très bien adaptée pour le collage intérieur en pièce humide.

Le support doit être propre, sec, exempt de poussière et de graisse. Il n'est pas nécessaire d'utiliser un primaire pour coller sur les panneaux Polyrey.

L'utilisation d'un primaire d'accroche est recommandée sur plaque de plâtre et carrelage gré-céramique. Dans les zones de douche ou de baignoire, s'assurer que l'étanchéité est réalisée suivant les règles de l'art. Nous recommandons de procéder à des tests de compatibilité préalables à l'application.

La colle Complete est appliquée au dos des panneaux Polyrey, avec un cordon de colle longitudinal et transversal, à l'aide d'un pistolet extrudeur manuel ou automatisé.

Utilisez 1,25 cartouche pour un panneau de 1,2 × 2,5 m soit 3 m².

Respecter une température d'application entre 18 / 25 °C et 40 à 60 % HR.

Temps de réglage de 15 min maximum.

Complete adhesive can be used for gluing on a wide variety of substrate : tiles, plaster board, wood... and very well adapted for interior gluing in humid room.

The substrate has to be clean, dry, free of dust and grease. There is no necessity of primer to glue on Polyrey panels.

The use of an adhesive primer on plaster substrate or on tiles is recommended. For the shower or bathtub areas, ensure proper sealing. We recommend preliminary compatibility tests previous to application.

Complete adhesive is applied on the back of Polyrey panels, with longitudinal and transverse bead of glue with manual or pneumatic caulking gun.

Use 1,25 cartridge for a 1,2 × 2,5 m panel which represents 3 m².

Respect application temperature between 18 / 25 °C et 40 à 60 % HR.

Adjustments of panels within 15 minutes maximum.

4. MAINTENANCE, ENTRETIEN ET NETTOYAGE**4. MAINTENANCE, CARE AND CLEANING**

Nettoyez les résidus de colle sur le panneau avec du White Spirit immédiatement après l'application et avant le durcissement.

Clean glue residue on the panel with White Spirit immediately after application and before curing.

5. ASPECTS ENVIRONNEMENTAUX ET SANITAIRES**5. SUSTAINABILITY AND ENVIRONMENTAL**

La colle Complete est à 0 % de COV.

La colle Complete est exempte d'isocyanates, de solvants, d'halogènes et d'acides.

► *Voir la fiche de données de sécurité (FDS) pour plus d'informations.*

Complete adhesive is 0 % VOC.

It is free of isocyanates, solvents, halogens and acids.

► *Refer to Safety Data Sheet (SDS) for further information.*

6. TRAITEMENT DES DÉCHETS**6. WASTE MANAGEMENT**

► *Voir la fiche de données de sécurité (FDS) pour plus d'informations.*

► *Refer to Safety Data Sheet (SDS) for further information.*