



CONTACT ADHESIVE CLASSIC



1- SCOPE OF USE

- For flexible bonding of wood, decorative laminates, rubber, leather, cork, felt, rigid PVC, foams...
- For fixing soundproofing panels (except polystyrene ones)
- For sealing edges to protect against moistures and weather conditions, on slid and plywood
- For fitting sealing strips

2- SUPPORT

The surfaces to be bonded must be clean, dry and free from any grease or dust. Laminated surfaces must be sanded. Metal surfaces must be cleaned with benzene.

3- APPLICATION

The adhesive is applied on both surfaces with a brush or a roller. Allow to dry (10 to 20 min). The two surfaces are brought together using as much pressure as possible. Adjustments must be done quickly when the two adhesive layers are in contact. Press the two materials together few seconds and use a vice if necessary.

4- CLEANING

Adhesive residues can be removed with thinner Brushes and spatulas.

5- CHARACTERISTICS

- Suitable for many materials
- To apply with brush or spatula
- Heat and wetness resistance
- High resistance to chemicals
- Permanent elasticity
- Toluene free

6- TECHNICAL DATA

Raw material: Polychloroprene rubber

Dry extract: 22-24 %

Temperature resistance: Up to 110°C

Application temperature: + 5°C to +40°C

Open time: 10 min (at 20°C)

Evaporation time: 10 to 15 min

Odor: Of solvent

Consistency: Liquid, brushable

Film appearance: Elastic

Color: Yellow

Consumption: 200 to 250 g/m²

7- ATTENTION

F= Highly flammable

Contains a flammable solvent. The workplace should be well ventilated. Do not smoke, do not weld do not expose to an open flame, and fire (including gas cooker and ovens). The electrical appliances must be totally cool before starting application. Avoid sparks.

Xi = Irritant

Irritating to eyes, respiratory system and skin. Keep out of reach of children. Do not breathe vapors. Avoid contact with skin and eyes. In case of contact with eyes, rinse thoroughly with water and seek medical advice.



The data contained herein are intended as reference only. Please contact your local Henkel Technical Support Group for assistance and recommendation on specifications for these products. ® designates a trademark of Henkel KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel KGaA, 2021.





8- STORAGE

This product should be stored in its original packaging in a cool, dry place, protected from frost, sparks and flame. Do not drill before use. Close packaging after use. Keep away from children.

9- PACKAGING

Format	PCB	IDH	Shelflife
Tube 20g display	50	1185193	24 months
Tube50g	60	1852065	24 months
Tube 125g	30	1852065	24 months
Tin 250ml	24	1852084	24 months
Tin 750ml	24	1852083	24 months
Can 3,7L	4	1852087	24 months

TECHNICAL DATA SHEET



The data contained herein are intended as reference only. Please contact your local Henkel Technical Support Group for assistance and recommendation on specifications for these products. ® designates a trademark of Henkel KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel KGaA, 2021.



COLLE DE CONTACT CLASSIC



1- UTILISATION

- Le collage flexible du bois, des panneaux décoratifs stratifiés, du caoutchouc, du cuir, du liège, du feutre, du PVC rigide, des mousses...
- La fixation des panneaux d'insonorisation (sauf ceux en polystyrène).
- L'isolation des angles contre les moisissures et les intempéries, sur contreplaqué et bois solide...
- L'installation des bandes d'étanchéité.

2- SUPPORT

Les matériaux à coller doivent être propres, secs et exempts de graisses. Les surfaces laminées doivent être poncées. Les surfaces métalliques doivent être nettoyées au benzène.

3- APPLICATION

Appliquer la colle de contact Pattex Classic sur les deux surfaces à encoller avec une spatule ou un pinceau. Laisser sécher les deux surfaces (10 à 20 minutes). Joindre les deux parties encollées en appliquant autant de pression que possible.

Quand les deux films d'adhésif entrent en contact, l'ajustement de position doit se faire rapidement. Presser les deux matériaux ensemble quelques secondes quitte à utiliser un étau.

4- NETTOYAGE

L'adhésif en trop peut être retiré avec un diluant. Les outils peuvent être nettoyés au diluant.

5- AVANTAGES PRODUIT:

- Adaptée à de nombreux matériaux
- Applicable au pinceau ou à la spatule
- Résistante à la chaleur et à l'humidité
- Haute résistance aux produits chimiques
- Élasticité permanente
- Sans toluène

6- CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Base chimique : Caoutchouc polychloroprène

Extrait à sec : 22-24 %

Résistance à la température : Jusqu'à 110°C

Température d'application : + 5°C à +40°C

Temps ouvert : 10 min (à 20°C)

Temps d'évaporation : 10 à 15 min

Odeur : De solvant

Consistance : Liquide, applicable au pinceau

Apparence du film : Élastique

Couleur : Jaune

Consommation : 200 à 250 g/m²

7- ATTENTION

F= Facilement inflammable

Contient un solvant inflammable. Le lieu de travail doit être bien aéré. Ne pas fumer, ne pas souder, ne pas exposer à une flamme nue, et au feu (y compris gazinières et fours). Les appareils électriques doivent être totalement froids avant de commencer l'application. Éviter les étincelles.

Xi = Irritant

Irritant pour les yeux et la peau. Les vapeurs peuvent causer étourdissement et somnolence. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin. S'il est ingéré, consulter un médecin immédiatement en lui montrant l'étiquette



The data contained herein are intended as reference only. Please contact your local Henkel Technical Support Group for assistance and recommendation on specifications for these products. * designates a trademark of Henkel KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel KGaA, 2021.



8- STOCKAGE

Ce produit doit être conservé dans son emballage d'origine dans un lieu sec et frais, à l'abri du gel des étincelles et des flammes. Ne pas percer avant utilisation. Refermer l'emballage après utilisation. Tenir à l'écart des enfants. Stable au moins 24 mois dans son emballage à des températures de + 15°C à + 25°C

9- CONDITIONNEMENT

Format	PCB	IDH	Durée d'utilisation
Tube 20g présentoir	50	1185193	24 mois
Tube 50g	60	1852065	24 mois
Tube 125g	30	1852065	24 mois
Boîte 250ml	24	1852084	24 mois
Boîte 750ml	24	1852083	24 mois
Bidon 3,7 L	4	1852087	24 mois



The data contained herein are intended as reference only. Please contact your local Henkel Technical Support Group for assistance and recommendation on specifications for these products. ® designates a trademark of Henkel KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel KGaA, 2021.



غراء مثبت بالضغط كلاسيك



1 - مجال الإستعمال

- لصق مرن للخشب، لوحات الزخرفة الخشبية؛ المطاط، الجلد، الفلين، البلاستيك الصلب، الرغوة...
- تثبيت اللوحات العازلة للصوت باستثناء البولي ستيرين
- عزل الزوايا من العفن و التغيرات المناخ على اللوحات والخشب الرقائقي.
- تثبيت شرائط العزل

6 - المواصفات التقنية

المكونات: مطاط بوليكلوروبرين
المستخرج الجاف: 22- 24 %
مقاومة درجات الحرارة: حتى 110 م°
مدة التطبيق: 10 دقائق (20 م°)
مدة التبخر: 10 - 15 دقائق
الرائحة: مذيبيات
شكل المنتج: سائل يطبق بفرشاة
مظهر طبقة اللصق: مرن
اللون: أصفر
الإستهلاك: 200 - 250 غ / م²

7 - حذاري

سريع الإشتعال = F

يحتوي على مذيبيات قابلة للاشتعال. يستعمل في مكان مهوى. ممنوع التدخين أو اللحام و لا يعرض إلى اللهب و النار (المطابخ الغازية و الأفران) يجب أن تكون الأجهزة الكهربائية باردة قبل البدء تطبيق. تجنب الشرر.

مثير = XI

مثير للعينين ، الجهاز التنفسي و الجلد. يترك بعيدا عن الأطفال. لا تتنفس الأبخرة. تجنب الإتصال مع العيون و الجلد. في حالة الإتصال مع العيون ، اشطف جيدا باملاء واستشر طبيب

2 - السطح

يجب أن يكون السطح المراد لصقه نظيف وخالي من الدهون و الغبار. ترمل الأسطح المغلفة. يجب تنظيف الأسطح المعدنية بالبنزان

3 - تطبيق

يتم طلاء الغراء المثبت بالضغط كلاسيك باتكس على السطحين المراد لصقهما بواسطة فرشاة أو مجرفة. ثم يستلزم إنتظار جف الغراء من 10 إلى 20 دقيقة. يتم الضغط على السطحين. بعد اتصال السطحين تتم عملية التسوية خلال فترة قصيرة. يضغط على الأدوات التي تم لصقها بضع دقائق. يمكن اللجوء إلى إستعمال نائب

4 - التنظيف

يتم تنظيف الغراء الزائد بمذيب. تنظف الأدوات المستعملة بمذيب

5 - خصائص المنتج

- ملائم لعدة مواد إصطناعية
- يطبق بفرشاة أو مجرفة
- مقاوم للرطوبة و الحرارة
- مقاومة عالية للمواد الكيميائية
- مرونة دائمة
- بدون تلوان



The data contained herein are intended as reference only. Please contact your local Henkel Technical Support Group for assistance and recommendation on specifications for these products. * designates a trademark of Henkel KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel KGaA, 2021.



9 - مجموعة المنتجات

8 - التخزين

يخزن في غلافه الأصلي في مكان جاف و بارد بعيداً عن الجليد، اللهب، الشرر، لا يثقب الأنبوب أو العلبة قبل الإستعمال. يغلق جيداً بعد الإستعمال. يغلق جيداً بعد الإستعمال. يحفض 24 شهر في غلافه الأصلي تحت درجة حرارة من 15° م إلى 25° م

مدة الصلاحية	IDH	PCB	التعبئة
24 شهر	1185193	50	علبة عرض أنبوب 20غ
24 شهر	1852065	60	أنبوب 50 غ
24 شهر	1852065	30	أنبوب 125 غ
24 شهر	1852084	24	علبة 250 مل
24 شهر	1852083	24	علبة 750 مل
24 شهر	1852087	4	دلو 3,7 ل

